प्रकाशकः— विद्यामयन सोसायटी, उदयपुर (राजस्थान)

> मुद्रकः—-शर्मा द्वादर्स इलैक्ट्रिक प्रेस, ग्रलवर (राजस्यान)

भूमिका

भारतीय शिक्षा के पुनिंमिंग्ए में दस्तकारी का विशेष स्थान है। वृिनयादी शिक्षा का आधार दस्तकारी है। दस्तकारी शिक्षा में अपना उचित स्थान ग्रहण करसके उसके लिये आवश्यक है कि वह वैज्ञानिक ढंग से सिखाई जाय। मातृ-भाषा में इस विषय पर साहित्य की वहुत कमी है। इसकी पूर्ति होनी चाहिये।

श्री प्रेमप्रकाशजी गर्गे विद्याभवन हेण्डी-काफ्ट्स इन्सटीट्यूट में काफी लम्बे अर्से से इस विषय पर प्रयोग कर रहे हैं और अध्यापकों को मिट्टी कुट्टी का काम सिखा रहे हैं। अपने अनुभवों के आधार पर उन्होंने इस पुस्तक को लिखा है। मुभ्ने पूरी आशा है कि स्कूलों के लिये यह पुस्तक लाभदायक होगी।

नई दिल्ली तिथि १६-द-१६५६

—कालूलाल श्रीमाली

दो शब्द

विश्व परिवर्तनशील है। मानव जाति का इतिहास बहुत पुराना है ग्रीर ग्राज का जनतांत्रिक समाज उसका मंजा-धुला साफ रूप हमारे सामने है। ग्राज का विश्व प्रजातांत्रिक यंत्रों का प्रयोग कर रहा है परन्तु इस पुग में कल ग्रीर मशीनों ने मानव मस्तिष्क में दरारें बना दी हैं। ग्राज का समाज ग्रलग ग्रलग ग्रटों में बेंबा हुग्रा है। मस्तिष्क का प्रयोग हस्तकला की ग्रवहेलना करता है ग्रीर दस्तकार मस्तिष्क की देन से ग्रनिम रहता है जिसके कारए। मानव की प्रगति व उसका सर्वांगीए। विकास एक सा गया है। ग्राज के शिक्षाशास्त्री ग्रीर मनोवैज्ञानिक विशेषज्ञों का विश्वास है कि जब तक हम समाज में प्रजातान्त्रिक सिद्धान्तों के ग्राबार पर हर व्यक्ति को सर्वांगीए। विकास की सुविधा ग्रीर सुग्रवसर प्रदान नहीं करेंगे समाज के यह ग्रट टूट नहीं सकते ग्रीर इसके विना मानव का पूर्ण विकास ग्रसंगव है।

श्राज के प्रगतिशील शिक्षण सिद्धान्तों में हाय, हृदय श्रीर मस्तिष्क का पूर्ण सहयोग शिक्षा के लिए श्रिनिवार्य है। प्राचीन काल से ही भारत-वर्ष का स्थान हस्त कला की दृष्टि से उच्चकोटि का रहा है। यहाँ की हस्तिनिर्मित वस्तुएँ विश्व में श्रादर श्रीर उत्सुकता से त्रय की जाती थीं किन्तु सिदयों की परतंत्रता के कारण दस्तकारी का लोप हो जाने से यह देश श्राधिक संकट में फँस गया। श्रव स्वतंत्रता को प्राप्त कर पुनः हमारा ध्यान इस श्रोर, श्रपने पूर्व गौरव को पाने के लिए, श्राकिपत हुश्रा है। परिगाम स्वरूप हमारे शिक्षा विभाग ने भी उद्योग को स्कूलों में श्रिनवार्य विषय बना दिया है। श्रन्य श्रीद्योगिक विषयों जैसे काष्ठ कला, कताई, वुनाई ग्रादि पर तो अनेक पुस्तकों का प्रकाशन हो चुका है किन्तु इस विषय की पुस्तकों हिन्दी में नहीं सी हैं। अप्रेज़ी में अवश्य कुछ पुस्तकों मिलती हैं किन्तु उनसे जन साधारण लाभ नहीं उठा सकते।

श्रायुनिक काल में मिट्टी व कुट्टी के श्रतिरिक्त श्रन्य कोई ऐसी दस्त-कारी नहीं है जो सर्व साधारण के लिये इतनी सहज सुलम हो। इसकी लोक श्रियता का एक मात्र प्रमाण यह है कि भारत की श्रन्य दस्तकारियों के लुप्त हो जाने के परचात् भी यह उद्योग हमारे घरों में श्रांशिक रूप में ढूमल्ये, ठाठिये (ढल्लों) श्रादि के रूप में श्रव भी विद्यमान है। इसलिए तो हस्तकौशल में इसका एक मुख्य स्थान है।

इसकी कुछ विशेपताएँ ये हैं:--

- (१) इस कार्य को प्रारम्भ करने में घन की <u>श्रावश्यकता नहीं</u> के वरावर होती है, क्योंकि इसमें प्रयुक्त होने वाली श्रविकांश वे ही चीजें हैं जिनको वेकार समक्ष कर फूँक दिया जाता है।
- (२) यह एक ऐसी दस्तकारी है, जिसमें शारीरिक और मार्नासक दोनों ही शक्तियों का उपयोग होता है, तथा व्यक्ति को वैसा ही सृजना-रमक ग्रानन्द प्राप्त होता है जैसा कि चित्रकला, साहित्य ग्रीर संगीत जैसी लिलत कलाओं में होता है।
- (३) घरेलू घंघों में इसका विशेष स्थान है क्योंकि वच्चे से बूढ़े तक इससे वस्तुएँ निर्मित कर सकते हैं।
 - (४) यह स्वावलम्बन का एक ग्रन्छा साघन है।

पुस्तक श्रौद्योगिकों के लिए नहीं लिखी गई है। इस बात का पूरा ध्यान रखा गया है, कि वालकों को किस प्रकार शिक्षा के सिद्धान्तों के श्रनुसार, इस दस्तकारी की शिक्षा दी जा सके ताके उनमें इस उद्योग के प्रति स्वामाविक रुचि जागृत हो।

पुस्तक में विशात सभी वातें अनुभव सिद्ध है। शिक्षण और प्रशिक्षण

कार्य करते हुए जो कठिनाइयाँ समय समय पर उपस्थित हुई श्रीर जिस वैज्ञानिक ढंग से उनको सुलक्षाया गया उस श्रनुभव का प्रयोग करते हुए पुस्तक को सर्वथा सरल बनाने का प्रयत्न किया है।

वालकोपयोगी वनाने के लिए पुस्तक की सरल भाषा में लिखने का प्रयास किया गया है। विषय की सुगम वनाने के लिए चित्र भी यथा स्थान पर्याप्त मात्रा में दिये गये हैं।

यन्त में मैं पाठकों से यही याशा करता हूँ कि वे केवल पढ़ कर ही संतोप न कर लें, वरन् मेरे सुक्षावों को कार्यान्वितकर, अपने समय का सदुपयोग करें तभी मैं अपने लिखने का प्रयत्न सफल समर्भूगा।

मैं विद्याभवन का चिर ऋणी हूं कि जहां के वातावरण में रह कर मुफ्ते यह पुस्तक लिखने की प्रेरणा, प्रोत्साहन तथा सहयोग प्राप्त हुआ। मैं श्रादरणीय श्रीमालीजी का श्रामारी हूं जिन्होंने समय समय पर मुफ्ते श्रोत्साहित किया तथा श्रत्यविक व्यस्त रहते हुए भी इस पुस्तक की भूमिका लिखने का समय निकाला। मैं श्री प्रतापिसहजी सुराणा का भी श्रामार मानता हूं जो इस श्रोर श्रग्रसर होने की सदैव प्रेरणा देते रहे हैं।

पाठकों के हायों में पुस्तक का यह दितीय परिविधित संस्करण पहुँच रहा है इसकी मुफे प्रसन्नता है। पाठकों ने पुस्तक को अपनाया इसके लिये मैं उनका भी आभारी हूं।

विद्यामवन जुलाई १९५६

—प्रेमप्रकाश गर्ग

विषय सूची

विषय		पृष्ठ
मिट्टी का काम	*	·
पहला भ्रघ्याय		
१. मिट्टी का काम	•••	8
२. मिट्टी की परिभाषा	•••	Ę
३. मिट्टी प्राप्ति के स्थान	• • •	৩
४. मिट्टी की तैयार करने की विधियाँ	• • •	5
प्रतियार मिट्टी की पहिचान	•••	3
६. कार्य शुरू करने से पहिले	•••	१०
७. ग्रभ्यास	•••	१२
दूसरा ग्रघ्याय		
चाक द्वारा वर्तन वनाना	• • •	१४
हाथ से मिट्ठी के वर्तन वनाना	***	१६
१०. वत्ती प्रगाली	•••	१७
११. सौचों से वर्तन वनाना	•••	. 28
१२. वर्तनों के साँचे वनाना		२२
१३: साँचों से वर्तन ढालना	. •••	२३
१४. वर्तनों की निगरानी		२३
१५. वर्तनों पर डिजाइन ग्रंकित करना	• • •	.२४
.१६. तूलिका द्वारा डिजाइन डालना		२५
१७. वर्तनों को पकाने की विधि	• • •	. २६
१८. रंगों के विषय में	•••	३०

१ ĉ.	रंगों की किस्में	•••	३२
ર્∘.	वर्तनों पर रंग करना	•••	३२
२१.	ग्रम्यास	• • •	३४
	कुट्टी का कार्य	٠.	
	तीसरा ग्रध्याय		,
२२.	माँडल का चित्रण; ड्राइंग वनाना	•••	३७
२३.	फल ग्रादि के रेखा चित्र वनाना	• • •	३७
२४.	परिन्दों के चित्र बनाना	•••	३५
२४.	रेखात्रों द्वारा जानवरों के चित्र बनाना	•••	38
२६.	कुट्टी के कार्य के लिये मॉडल वनाना	•••	४०
२७.	साँचे (मोल्ड) वनाना	•••	ሄሂ
२८.	दीवारों में खुदी हुई मूर्ति अयवा डिजाइनों के साँचे वनाना	•••	४७
२६.	जानवरों व वड़े मॉडलों के साँचे वनाना	•••	ሄሩ
₹0.	साँचे पर बंब लगाने की विधि	•••	38
₹१.	साँचे पकाना	•••	ሂየ
३२.	प्लास्टर ग्रॉफ पेरिस	•••	४२
₹₹.	ग्रभ्यास	•••	५२
	चौया श्रघ्याय	•	
₹४.	क्ट्री	•••	አጸ
રૂંપ્ર.	कुट्टी के कार्य हेतु ग्रच्छा कागज	•••	४४
₹६.	श्रीजार एवं प्रयोग	•••	४४
₹७.	सामान	•••	ሂട
३८.	खडिया	•••	3%
₹€.	विडिया कैसी होनी चाहिये	• • •	६०
	जु ट्टियाँ	•••	६१
	कुट्टी नं ० १ का वनाना	• • • ' 、	६२

४२.	कुट्टी नं० २ का बनाना	•••	६३
४३.	कुट्टी नं० ३ का वनाना	• • • '	६३
٧ ٧.	कुट्टियों का उपयोग नं० १ का उपयोग		६४
४५.	कुट्टी नं २ का प्रयोग	•••	६५
४६.	टिन की दुमें काटना व लगाना	•••	६९
४७.	परिन्दे की दुम लगाना		६९
٧ <u>5</u> .	पंजे वनाने की विधि	• • •	90
¥Ę.	पंजा खोलने की विधि	•••	७१
५०,	पंजा लगाने की विधि	•••	७२
५१.	पशुग्रों के कान, दुम व टाँगें वनाना	•••	७३
५२.	कुट्टी नं ३ का प्रयोग	•••	৬४
५३.	मिट्टी की कुट्टियाँ, उनके प्रयोग तथा खड़िया की		
	कुट्टियों से सम्बन्ध	• • •	७५
¥8.	रेगमाल करना व पानी का हाथ लगाकर चिकना वनाना		७६
ሂሂ.	वस्तुग्रों को एक सा वनाने के लिए घोल तैयार करना	• • •	ওട
५६.	ग्लेज करने व डोव लगाने के लिए खड़िया तैयार करना		ওട
૫૭.	ग्लेज का चढाना	•••	5 १
ሂኖ.	ग्रभ्यास	•••	८२
	पाँचवाँ श्रध्याय		
ξ ξ.	पेपरमेशी वार्निश या लाख का पानी वनाना		58
ξο.	स्त्रे श्रीर उसका प्रयोग		58
६१.	रंगाई		54
ç २.	फल रंगने की विधि		50
	रंगों को अलग अलग तैयार करने की विधियाँ	•••	€₹
	रामरज को रंग देने के लिए तैयार करना	•••	१३
-	श्रायल पेन्ट्स वनाने की विधि		६६

६६.	सुनहरी व रुपहरी ग्रायल पेन्ट वनाने की विधि	• • •	· 80
६७.	ब्रशों का उपयोग	• • •	६5
६८.	परिन्दे रंगना	• • •	१००
દ્દ.	र्यांब लगाना	•••	१०३
٥o.	चीपाये रंगना	•••	१०५
७१.	ग्रभ्यास	· • •	१०७
	द्युठा श्रध्याय		~
७२.	प्लास्टीसीन (ग्रसूल मिट्टी) वनाने की विधि	• • •	308
७३.	प्लास्टीसीन के साँचे दनाना श्रीर उसकी ढलाई करना	•••	११०
७४.	प्लास्टर श्राफ पेरिस की चीजों पर रंग करने की विधि		१११
७५.	एक ही साँचे द्वारा कई चीजें वनाना .	••	१११
७६.	टूटी हुई चीजों को ठीक करना	• • •	११२
૭७.	कुट्टी के काम का व्योरा	•••	११३
<u> ७</u> ५.	वड़े मॉडल और उनके ग्रलग ग्रलग ग्रङ्ग वनाना		११५
હદ.	चित्र कला का कुट्टी के कार्य से सम्बन्ध	•••	११६
	एक त्रावश्यक सुभाव	•••	११७
= ٧.	सामान खरीदते समय घ्यान रखने योग्य वार्ते	•••	११८
۶ २.	ग्रभ्यास		१२०
	सातवां भ्रष्याय		
۲ą.	काश्मीरी पेपरमेशी	•••	१२२
5¥.	काश्मीरी पेपरमेशी का इतिहास	• `	१२२
5 4.	सामान	•••	१२५
۲٤.	कार्य करने की विधि		१२६
۶७.	इस कार्य में काम आने वाले रंग	•••	१२८
55.	रंगों का वनाना	•••	१२८
58.	जमीन वनाने की विधि	•••	378

		१२६
६०. सुनहरी न रुपहरी रंग वनाना	•••	१३०
०० क्लिट्स बनाने की विधि	•••	१३२
६२. उभरी हुई डिजाइन बनाने की विधि	•••	१३३
६३. स्प्रिट वानिश बनाना	•••	१३३
६४. वार्निश का प्रयोग	•••	838
६५. कुछ विशेष जानकारी		१३६
हर. कुछ विकास की ठीक करना हद. टूटी हुई चीजों को ठीक करना		१३६
हर. टूटा हुर संस्थित ह७. पेपरमेशी के कार्य का व्योरा		१३७
६८. ग्रम्यास		

पहला अध्याय

मिट्टी का काम

प्राचीन काल से ही मिट्टी का काम होता आया है। मिट्टी मानव आवश्यकताओं की पूर्ति करती है। इसमें मनुष्य के प्रारंभिक ज्ञान से लेकर उच्च कोटि की सभ्यता तक का इतिहास है जो कि आज बड़े बड़े संब्रहालयों तथा प्रदर्शन गृहों में वर्तनों के स्वरूप में विद्यमान है। मिट्टी के वर्तनों से किसी भी देश की सभ्यता का परिचय आसानी से मिल सकता है। उत्तरी योरोप में जिस समय जंगली जानवर जंगलों में विचरण किया करते थे, वहां के श्रादिम निवासियों ने वर्तन वनाना सीख लिया था। सव से पहले चाक का ख्राविष्कार मिस्र में ख्रंत्रेजों के तिथि काल से २४०० वर्ष पूर्व हुआ था। वहां के लोग ईंट वनाना श्रोर उनका प्रयोग भली भांति समम चुके थे। यूनान के प्राचीन गमले, जो खोज करने पर प्राप्त हुए हैं, ख्रीर वीरकाल के अनुमान किये जाते हैं, चाक पर ही वनाए गए थे। रोमन वर्तनों पर ईसप की कहानियां तथा अन्य प्रेमोपाख्यान चित्रित मिलते हैं जिनसे यह अनुमान लगाया जा सकता है कि वहां की यह कला वड़ी उन्नत थी। चीन में यह कला २२२४ ईस्वी पूर्व वहां के राजा व्हांग टी के समय में प्रचितत हुई। राजा यू-टी-शन खुद राजा होने से पूर्व वर्तन वनाने का ही काम करते थे। परिएाम स्वरूप चीन के वर्तन विश्व में प्रथम श्रेणी में गिने जाते हैं।

श्रार्थी से पहिले द्रविड़ों में मिट्टी के वर्तन बनाने की कला

का उत्थान हुआ। हरपा और मोहनजोद हो से प्राप्त, चमकी ले वर्तनों की आवश्यकता की पूर्ति पहिले, लोग मिट्टी को चमकदार बनाकर ही कर लिया करते थे। यह कहना उचित होगा कि मिट्टी के आधुनिक उपयोग का परिज्ञान भारतियों ने प्रस्तरकाल में ही कर लिया था। विशाल अनाज भरने के वर्तन इस बात के द्योतक हैं कि आर्यों के आगमन तक यह कला प्रचलित हो चुकी थी।

वेद में एक प्रसंग आता है कि पात्र की आवश्यकता सबसे पहिले समुद्र मंथन से प्राप्त अमृत एवं रत्नों को रखने के लिए हुई थी। विश्वकर्मा ने उस अवसर पर एक युक्ति सोच कर एकत्रित देवताओं के शरीर में से कुछ अंश कला के निकाल लिये और उस कला को वर्तन वनाने की कला में परिवर्तित कर दिया। इसी कला के द्वारा कलश की उत्पत्ति हुई। विश्वकर्मा ही कलाओं का जन्मदाता तथा कलाकारों का पूर्वन माना नाता है।

जव मनुष्य जंगलों में श्रीर पहाड़ों की कन्दराओं में रहता था, उस समय उसे वस्तुएं रखने को वर्तनों की श्रावश्यकता प्रतीत हुई। सबसे पहिले उसने मिट्टी के कच्चे वर्तन हाथ से गढ़ कर तैयार किये श्रीर श्रूप में खुखा कर काम के लायक वनाये परन्तु यह लाभप्रद सावित न हो सके क्योंकि इनमें पानी श्रादि तरल पदार्थ नहीं रक्खा जासकता था श्रीर ये दूट भी शीघ्र ही जाते थे। ज्यों ज्यों मनुष्य में समक्ष का मादा वढता गया त्यों त्यों वह सौन्दर्यीपासक होता गया श्रीर जीवन में काम श्रानेवाली प्रत्येक वस्तु को कलात्मक रूप देने लगा। श्रतः वर्तनों को भी उसने श्रनेक प्रकार के रूप दे दिये। इसके पश्चात् उसे इन्हें पकाने व चाक द्वारा वनाने का तरीका भी ज्ञात हो गया। पहिले वर्तनों पर किसी किसम के डिजाइन श्रादि श्रंकित नहीं किये जाते थे।

इसके पश्चात् उन पर नाना प्रकार के फूल व पत्तियाँ खोद कर अथवा उभार कर वनाये जाने लगे। इसके पश्चात् जब काम के अनुसार वर्ण वनाये गये तब वर्तन वनाने का काम कुम्हार ने अपनाया, जो आज तक चला आ रहा है। देश में कितने ही परिवर्तन आये, संस्कृतियां बदल गई परन्तु वर्तन और कुम्हार की आवश्यकता उसी प्राचीन रूप में विद्यमान रही। धन्य है इस कार्य के रचक कुम्हार को, जो अब तक भी, दीन अवस्था में रहते हुए भी, साधारण और संतोषी जीवन व्यतीत करता है। वह अपने उदर पूर्ति हेतु, अपना समस्त समय समाज की सेवा में ही लगाता है। विवाह, जन्म, मरण आदि शुभ, अशुभ अवसरों पर अधिकांश जनता हृदय से उसे याद करती है।

भारत में इसके अलावा छुछ ऐसी जातियाँ हैं जिन्होंने इस कार्य को अपना पेशा बना लिया है; जैसे आसाम में वर्तन बनाने का काम हीरा जाति करती है। हीरा चांडाल होते हैं। इन्हीं चांडालों में कलित, केवट और कीच भी यह काम करते हैं। तेजपुर जिले में डोम वर्तन बनाने का काम करते हैं। डिवहराड आदि जगहों में भी यह काम होता है। आसाम में छुम्हार को रुद्रपान भी कहते हैं! उनकी उत्पत्ति शिव की माला से वताई जाती है। सिलहट में मुसलमान यह काम अच्छा करते हैं, जिनको खुशकी वोला जाता है।

मिट्टी का काम प्रायः दो किस्म का होता है। पहिला वार्निश किया हुआ, दूसरा शीशे के पानी को वर्तन पर चढा कर। वार्निश के वर्तन पर आवे में पकने के वाद रंग किया जाता है और फिर वार्निश पोता जाता है, और शीशे का पानी आवे के अन्दर पकाने के पूर्व ही किया जाता है। जब चीनी के वर्तन नहीं होते थे तब लाख का वार्निश लगा कर मिट्टी के वर्तनों को चमकदार वनाया जाता था। ऐसे वर्तन काश्मीर, पेशावर, रोहतक, लाहौर, श्रमरोहा, लखनऊ तथा वीकानेर में वनते हैं।

वर्तन वनाने का काम प्रत्येक प्रान्त में भिन्न भिन्न प्रकार का होता है। वह दो श्रीणियों में वाँटा जा सकता है। एक दैनिक उपयोग के, दूसरे विशेष उपयोग के। प्रथम श्रीणी के वर्तन रोज उपयोग में लाये जाते हैं और द्वितीय श्रीणी के वर्तन केवल सजावट एवं कला प्रदर्शन के काम आते हैं, और सांचे में ढाल कर वनाये जाते हैं; चाक पर नहीं।

शीशे का पानी चढ़े, मिट्टी के वर्तन पंजाव में अमृतसर, डेरागाजीखां, गुजरांवाला, होशियारपुर, मेलम, कांगडा, लाहौर, लुधियाना, रावलपिंडी, मोण्टगुमरी ब्रादि स्थानों पर वनते हैं। गुजरात में ब्रहमदावाद ब्रोर खानपुर के वर्तन उल्लेखनीय हैं। संयुक्त प्रान्त में लखनऊ, रायपुर, हमीरपुर, शाहजहांपुर, वरेली, वुलन्दशहर, खुर्जा व फर्र खावाद में भी वर्तन बनाने की कला प्रसिद्ध है। मद्रास, द्रावनकोर, हैदरावाद ब्रादि स्थानों के वर्तन विदेशों में भेजे जाते हैं ब्रोर कलापूर्ण माने जाते हैं। ब्रमरोहा ब्रोर ब्राजमगढ के वर्तन वहुत पतले बनते हैं जिनको कागजी वर्तन कहते हैं। वे कागज के समान पतले ब्रोर ट्रटने वाले होते हैं। इन वर्तनों पर पारे ब्रोर टीन के द्वारा सुन्दर पालिश की जाती है।

जयपुर, त्रालवर, वीकानेर, वसवा और कोटा का काम भी प्रशंसनीय है। परन्तु इन सबसे विशेष सुन्दर पॉटरी वीकानेर और त्रालवर की होती है। यह पॉटरी सजावट के काम की होती है। जयपुर व वीकानेर के वर्तनों के कुछ नमूने चित्र नं० १ में दिखाये गये हैं।

~ (×)



चित्र नं ० १

मिट्टी की परिभाषा

संसार में जितनी वस्तुएँ हमें आंखों से दिखाई पड़ती हैं वे सब किसी न किसी रूप में मिट्टी के करण से निर्मित हैं। अतः प्रश्न यह होता है कि मिट्टी क्या है ?

मिट्टी सिलिका, आल्म्नियम आदि वस्तुओं से मिलकर वनी है। इसमें कभी कभी लोहा, चूना, वोरियम इत्यादि भी छुछ मात्रा में पाये जाते हैं। इन चीजों की मात्रा न्यूनाधिक होने से मिट्टी में तरह तरह के रंग तथा चिकनाहट आदि होती है। यह बात काली चिकनी मिट्टी, पीली चिकनी मिट्टी, मुल्तानी मिट्टी, पोता मिट्टी, खड़िया मिट्टी, रामरज, गेह आदि के देखने से माल्म हो सकती है।

मिट्टी में रेत, तिनके, कंकर, पत्थर आदि का भी समावेश मिलता है। इनको प्रथक करके यह काम के योग्य वनाई जासकती है। किसी किसी मिट्टी में रेत का अधिक अंश और किसी में कम होता है। जिसमें रेत कम होती है वह आंच पाकर पिघल जाती है और पकने पर मजबूत हो जाती है। जिसमें रेत अधिक होती है वह पकने पर मजबूत नहीं होती। उसके अन्दर वारीक सुराख रह जाते हैं। इसलिये इस प्रकार की मिट्टी पानी के वर्तन—जैसे सुराही, घड़े आदि-वनाने के काम में लाई जासकती है। इसका कारण यह है कि छोटे छोटे सुराख होने के कारण पानी वर्तन की सतह पर आजाता है और गर्म हवा के लगने पर पानी भाप बन कर उड़ जाता है और वर्तन को गरम नहीं होने देता जिससे पानी ठंडा रहता है।

इसलिये भिन्न भिन्न कार्यों के हेतु भिन्न भिन्न प्रकार की मिट्टी चाहिये। काली चिकनी मिट्टी व पीली चिकनी मिट्टी इस काम के लिये उत्तम होती है। जिस मिट्टी में कंकर, पत्थर एवं तिनकों की मात्रा अधिक हो वह मिट्टी इस कार्य के लिये प्रयोग में लाने योग्य नहीं होती।

मिट्टी प्राप्ति के स्थान

मिट्टी भिन्न भिन्न प्रान्तों में भिन्न भिन्न प्रकार की पाई जाती है। किन्तु साधारणतया दो प्रकार की मिट्टी तो हर प्रान्त व हर प्राम में मिल सकती है। काली चिकनी मिट्टी अक्सर तालावों के किनारे मिलेगी तथा पीली चिकनी मिट्टी जमीन के कुछ नीचे खोदने पर मिलेगी। संयुक्त प्रान्त में पोता मिट्टी, पंजाब में सफेद चीनी मिट्टी, देहली में खड़िया मिट्टी व राजस्थान में पीली चिकनी मिट्टी ज्यादातर पाई जाती है।

पहाड़ी स्थानों में इस कार्य के हेतु मिट्टी मुश्किल से मिलती है। वहां की मिट्टी का रंग लाल होता है। वहुत से स्थानों की मिट्टी या तो वहुत चिकनी होती है या रेतीली। चिकनी मिट्टी अधिक मजबूत समभी जाती है, परन्तु या तो वह काम में लाते समय ही चटकने लगती है या सूखने पर चटक जाती है। पकने पर भी यह पिघल कर टूट जाती है। ऐसी मिट्टी रेती, भूसी, तेल इत्यादि चीजें मिलाकर काम में लाई जा सकती है परन्तु खोजने पर आस पास अच्छी मिट्टी भी मिल सकती है। मिट्टी लाने की जगह काम करने की जगह से अधिक दूर नहीं होनी चाहिये नहीं तो उसे लाने में काफी व्यय तथा परिश्रम पड़ेगा।

मिट्टी तैयार करने की विधियाँ

- (१) सूली मिट्टी को वारीक कूट कर चने जैसे दुकड़े वनालें। किर उस पर पानी छिड़क कर कुछ देर के लिये छोड़ दें ताकि वह गल जाय। गलने के परचात् उसे आपस में खूब फेंट दें और आदे की भांति तैयार कर लें। इस प्रकार यह साधारण काम के लिये अच्छी मिट्टी तैयार हो जायगी। इसे गीले टाट में लपेट कर रख दें ताकि इस पर अपर की गर्मी का असर न पड़ सके।
- (२) मिट्टी के तीन नांद लें। इनमें से एक नांद में इसके वीच के भाग से जरा नीचे की श्रोर एक छेद करके इसे कपड़े द्वारा वन्द कर दें तांकि इसमें से पानी न निकले।

इसी भांति दूसरी नांद में वीच के भाग के ऊपर छेद करके इसे भी वन्द कर दें। तीसरी नांद को यों ही रख दें।

पहली नांद में मिट्टी को वारीक कूट कर डाल दें। वाद में इसके अन्दर इतना पानी डालें कि पानी मिट्टी पर तैरता रहे और पानी को मिट्टी सोख न सके। इस प्रकार नांद में मिट्टी के २४ घंटे भीगते रहने के परचात् एक लकड़ी से अथवा हाथ से मिट्टी को पानी में इस प्रकार मिलावें जैसे घोल वनाया जाता है। थोड़ी देर रख छोड़ें।

त्रव पहली नांद का छेद खोल कर मिट्टी मिश्रित पानी को दूसरी नांद में डाल दें और थोड़ी देर के लिये रख छोड़ें। फिर दूसरी नांद का छेद खोल कर इसका मिट्टी मिश्रित पानी तीसरी नांद में डाल दें और इतनी देर रख छोड़ें कि मिट्टी उसके

पेंदे में बैठ जाय। फिर इस नांद के ऊपर कपड़ा लगा कर समस्त पानी निकाल दें। इस भांति किया करने के पश्चात् आप देखेंगे कि पहली नांद में कंकर पत्थर के टुकड़े रह गये हैं। दूसरी नांद में रेत रह गयी है। तीसरी नांद की मिट्टी मॉडल बनाने के लिये सर्व श्रेष्ठ है।

(३) मिट्टी को वारीक पीस कर महीन चलनी में छान लें। फिर इस वारीक मिट्टी को किसी पात्र में डाल कर इतना पानी छिड़कें कि मिट्टी भीग जाय पर ढीली न रहे। कम से कम २४ घंटे भीगे रह जाने के वाद मिट्टी को फेंट लें और खाटे की तरह तैयार कर लें। इस प्रकार तैयार की हुई मिट्टी साधारण काम के लिये खति उत्तम है। यह ध्यान रहे कि इसे गीले टाट में लपेट कर रक्लें।

तैयार मिट्टी की पहिचान

मिट्टी के अन्दर रेत, चिकनाई आदि कितनी मात्रा में है यह जानने के लिये उसको तैयार करके उसकी परीका करें।

- (१) मिट्टी तैयार होने पर उसकी वत्ती वनावें और ऊँगली पर लपेटें। अगर वह टूटे या दरार पड़ जाय तो समक्तना चाहिये कि उसमें रेत का हिस्सा अधिक है या मिट्टी में पानी कम है।
- (२) मिट्टी वन कर तैयार होने पर वह हाथ की अंगुलियों या जमीन से नहीं चिपकनी चाहिये। यदि चिपकती है तो समम्तना चाहिये कि उसमें पानी या आल्मोनियम अधिक है।
 - (३) मिट्टी की गोली वना कर उसे दो श्रंगुलियों के वीच

में द्वाओ । यदि वह मोम की भांति द्वे तो सममना चाहिये कि मिट्टी अच्छी है।

- (४) मिट्टी को कुछ देर मुखा कर सख्त बना लो। फिर उसे पानी में डालो। यदि वह एकदम घुल जाय तो समम्तना चाहिये कि वह मिट्टी कमजोर है और उसमें रेत की मात्रा अधिक है। यदि पानी में डालने पर आहिस्ता आहिस्ता घुले तो समम्तना चाहिये कि मिट्टी अच्छी है।
 - (४) कुछ श्रच्छी मिट्टी लेकर उसका गोला वनाकर काफी देर तक हाथ में रक्ला जाय या उछाला जाय खोर इस अवस्था में यदि उस गोले में दरारें पड़ जायँ तो समम्मना चाहिये कि इस मिट्टी में खाल्मो-नियम की मात्रा अधिक है।
 - (६) गीली मिट्टी को हाथ में लेकर फेंक कर किसी दीवार पर मारने से यदि फेंकी हुई मिट्टी दीवार के चिपक नाय और जमीन पर न गिरे तो समम्मना चाहिये कि यह तैयार की हुई मिट्टी उत्तम है।

कार्य शुरू करने से पहले

मिट्टी के कार्य के लिये न तो खास सामान ही चाहिये और न अधिक श्रोजार ही। एक काठ की मोगरी, तारों की चलनी, र मिट्टी की नांदें, लकड़ी के पिटिये जिनकी लम्बाई चौड़ाई १२ इंच × = इंच हो, लोहे की पत्ती या चाक्ट, होरा, सरकंडे का दुकड़ा और टूटी हुई चीनी की प्लेट या शीशे की प्लेट का दुकड़ा। पिटिये तो प्रत्येक विद्यार्थी के लिये श्रलग २ होना जरुरी हैं पिटिये तो प्रत्येक विद्यार्थी के लिये श्रलग २ होना जरुरी हैं वाकी सामान का उपयोग सारी क्लास के लिये हो। सबसे अच्छे वाकी सामान का उपयोग सारी क्लास के लिये हो। सबसे अच्छे वाकी सामान का उपयोग हाथ हैं जिनसे इस कला में सब कुछ किया जा

सकता है। इस कार्य के शुरू करने से पहिले यदि कुछ वातों का ध्यान रख लिया जाय तो काम में काफी सुविधा हो जाती है, जैसे जिस जगह यह कार्य किया जाय वहां काकी पानी पास ही हो जिससे अासानी से काम के लिये पानी प्राप्त हो सके और कार्य में सफाई भी रह सके। जिस कच्चा में यह कार्य किया जाय वहां कमरे में लकड़ी की कुछ खुली आलमारियां या ब्रोकिट होने चाहियें या वड़ी २ ताकें जिनमें तैयार मॉडल या वर्तन अथवा सांचे सुविधा से रक्ले जा सकें। ऐसा सुरक्तित स्थान न होने का परिणाम यही होगा कि यदि १० चीजें वनाई गई हैं तो दूसरे दिन आपको पांच या सात चोजें ही प्राप्त होंगी, जिससे की हुई मेहनत वेकार जायगी। उचित ढंग से न रखने के कारण वह फैल जायँगी और फट जायँगी। इसके साथ २ यह समभ लेना भी जरूरी होगा कि कार्य के लिए जो मिट्टी तैयार की जाती है उस पर काफी सेहनत करनी पड़ती है और यदि उसका थोड़ा सा भी हिस्सा चेकार जाता है तो वह बहुत बड़ा नुकसान समफना चाहिये। सृख जाने अथवा दूसरी चीजें मिल जाने से मिट्टी कार्य के योग्य नहीं रहती, इसलिये इसकी रखने के दो उपाय हैं। पहला तो छोटी खत्ती (खास) जिसे वखारी भी ऋहते हैं वना लेनी चाहिये, जिस प्रकार कि अनाज भरने के लिये जमीन सोद कर वनाई जाती है। इसमें मिट्टी पर ऊपर की हवा का कोई श्रसर नहीं होता और जिस हालत में उसे रखा जाता है उसी हालत में वह मिलती हैं। दूसरा एक लकड़ी का वड़ा वक्स तैयार करा लेना चाहिये और उसके भीतर व वाहर से जरते की परत मढवा देना चाहिये। यह भी वही काम करेगा और हवा अन्दर अपना कोई असर नहीं करेगी। वर्तन अथवा मॉडल वनाते समय सीघे वैठकर और ध्यान उसी ओर रखकर कार्य करना चाहिये। चीज का अच्छा या बुरा वनना अभ्यास पर निर्भर रहता है। औजार, काम आने वाला पानी का प्याला व अन्य चीजों की हमेशा अपने

सीघे हाथ की श्रोर रखना चाहिये श्रीर जितनी कम चीजें काम करते समय श्रपने पास फैलाई जायँ उतना ही श्रच्छा है।

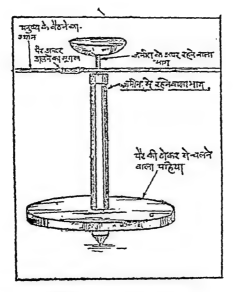
श्रभ्यास

- मिट्टी किसे कहते हैं? इसमें किन २ वस्तुओं का मिश्रण होता है?
- २. ऐसी अच्छी मिट्टी कहां मिलती है जिसे शीघ्र ही कार्य में ला सकें ?
- ३. विभिन्न प्रकार की मिट्टी किन प्रान्तों में मिलती है ? राजस्थान में कहाँ कहाँ से मिट्टी प्राप्त की जाती है ?
- ४. इस कार्य के हेतु मिट्टी के नाम व उसके गुएा वताओ ?
- ५. तुम्हारे श्रास पास कितनी प्रकार की मिट्टी मिलती हैं? उनमें से इस काम के लिये कौन कीन सी मिट्टी उपयोगी है?
- ६. ग्रच्छी मिट्टी की जांच करने के कितने विभिन्न तरीके हैं? प्रत्येक को स्पष्ट करो ?
- फट्टी तैयार करने की कितनी विधियां हैं? इनमें से कौनसी विधि सरल और उत्तम है?
- प्त. मिट्टी का काम शुरू करने से पहले किस सामान श्रीर किन औजारों की आवश्यकता होगी ?
- ह. मिट्टी के वर्तनों का संक्षिप्त इतिहास लिखो ? मनुष्य को इनके वनाने की आवश्यकता क्यों हुई ?
- १०. भारत में मिट्टी के वर्तन वनने कव से प्रारम्भ हुए और अब यहां वर्तन बनाने का कार्य कहाँ कहाँ भ्रच्छा होता है?

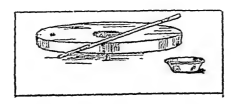
दूसरा अध्याय

चाक द्वारा बर्तन बनाना

वर्तन वनाने का संनिष्त इतिहास पहले प्रसंग में ही आ चुका है। ज्यों ज्यों मनुष्य को अधिक वर्तनों की आवश्यकता होती गई नई चीजों द्वारा वस्तु निर्माण का कार्य शुरू होता गया जिससे थोड़े समय में ज्यादा से ज्यादा चीजें वनाने के ढंग निकलते चले गये। इसी प्रकार वर्तन वनाने में चाक का प्रयोग हुआ जो कि आज तक चला आ रहा है और 'कुम्हार चक्र' के नाम से प्रसिद्ध है। कार्य हेतु मिट्टी तैयार हो जाने के वाद मिट्टी का लोथ बना कर चाक के बीचों बीच जमा दिया जाता है ऋौर चांक के ठीक सामने बैठ कर चाक को तेजी से डंडे द्वारा घुमाया जाता है। जब चाक में घूमने का चेग पैदा हो जाता है तव हाथ द्वारा पानी लगा कर मिट्टी की लीथ को दोनों हाथों से ऊपर वढ़ाया जाता है, फिर नीचे की खोर दवा कर एक सा कर लिया जाता है जैसा कि चित्र नं० २ के क्र, ख, ग, घ, ङ, में दिखाया गया है। परन्तु इस काम के लिये काफी सावधानी व अभ्यास की जरूरत होती है। जितना यह काम देखने में सरल लगता है उतना वास्तव में है नहीं। चाक लकड़ी, मिट्टी ख्रीर पत्थर के वनते हैं। चाक से वड़े वर्तनों को उतारने के पश्चात उन पर राख छिड़क दी जाती है जिससे सूखने के पूर्व उनको लकड़ी के चपटे वटके से ठोक ठोक कर त्राकृति प्रदान की जाती है — जैसे पानी रखने के मटके, दूध औटाने के लिये वड़ी वड़ी हांडियां इसादि । ऐसे वर्तनों को पकाने से पहले उनके त्राघे हिस्से पर रोरू ऋथवा हिरमिजी का रङ्ग चढ़ा दिया जाता है। इससे उनका अच्छा पका हुआ लाल रङ्ग दिखाई देता है।



चित्र नं० ३---नया चाक



चित्र नं ० ४--पुराना चाक

हाथ से मिट्टी के वर्तन वनाना

हाथ से मिट्टी के वर्तन वनाने में कई फायदे हैं। हाथ, आंख और दिमाग तीनों ही एक साथ काम करते हैं। कुछ लोगों का मत है कि कुम्हार चक्र पर वर्तन वनाना आसान है पर ऐसा नहीं है। इसमें कई कठिनाइयां हैं।

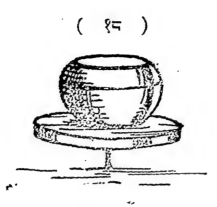
- १. कुम्हार चक्र पर चैठने का तरीका ऐसा अस्वाभाविक है जो मनुष्य की वाढ़ को रोकता है।
- वचों के हाथों को, दिमाग को व त्रांखों को कोई ट्रेनिंग नहीं मिलती।
- श्राँखों को एक जगह स्थिर रखना पड़ता है, जिससे आंखों
 की रोशनी कमजोर पड़ जाती है।
- ४. स्कूलों में कुम्हार चक्र का काम चालू नहीं हो सकता कारण कि कई चक्र लगाने के लिये काफी स्थान होना चाहिये और सिखाते समय हर एक वच्चे के पास एक सिखाने वाला होना चाहिये।
 - थ्र. इसके लिये कम से कम पांच साल विशेष अभ्यास की आवश्यकता रहती है। इसलिये अब पुराने कुम्हार चक्र का दूसरा हम दे दिया है, और उसमें उपरोक्त दिक्कतें काफी कम हो जाती हैं। हम में मनुष्य आराम से वैठा हुआ पर की ठोकर द्वारा इसे चलाता इसमें मनुष्य आराम से वैठा हुआ पर की ठोकर द्वारा इसे चलाता हो और उसके दोनों हाथ खाली रहते हैं। जब चाहे तब उसे आसानी से रोक सकते हैं। इसमें गिरने अथवा पर में लगने का आसानी से रोक सकते हैं। इसमें गिरने अथवा पर में लगने का आम नहीं रहता। चित्र नं० ३ को देखकर यह बात साफ समक में अय नहीं रहता। चित्र नं० ३ को देखकर यह बात साफ समक में आ सकेगी। यह सब साधन अधिक वर्तन बनाने के लिए उपयोगी हों परन्तु स्कूलों के लिये आगे के दो साधन ऐसे सुन्दर और सुलम हैं, जिनके द्वारा प्रत्येक वालक जी चाहा वर्तन अपने हाथों से तैयार

कर सकता है। नये चाक पर जिस प्रकार वर्तन वनता है उसका कम चित्र नं०२ में क, ख, ग, घ, ङ, में स्पष्ट रूप से दिखाया गया है। दोनों किस्म के चाक चित्र नं०२ व ४ में दिखाये गये हैं।

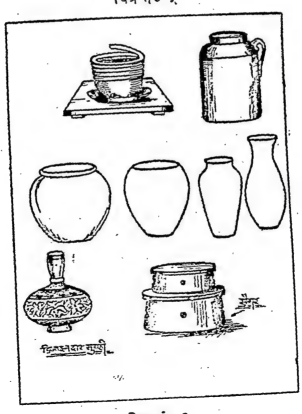
हाथ द्वारा वर्तन वनाने का पहला सुलभ तरीका

वत्ती प्रणाली

इसके लिये मिट्टी वहुत अच्छी तैयार कर लेनी चाहिये ताकि वह दूटे नहीं। इसमें सबसे पहले वर्तन का पैंदा (तली) बनाना चाहिए। इसके लिये मिट्टी को हाथ की हथेली द्वारा चपटा करके किसी श्रीजार से काट कर गोल वना लें। तली की मोटाई कम से कम 🖟 इंच श्रवश्य रक्लें और उसे किसी लोहे श्रथवा मिट्टी के तवे पर रख दें, ताकि वर्तन को घुमाने में आसानी रहे। अब वर्तन को ऊपर बढ़ाने के लिए मिट्टी की वित्तयाँ बनाई जायँ जिन्हें हथेली द्वारा या तख्ते पर गोल वेलनाकार बनाया जा सकता है। इन वित्तयों को तली के किनारों पर रख कर श्रँगुली से जोड़ कर किसी लकड़ी की पटरो की सहायता से ठीक कर वरावर कर लेना चाहिए। मिट्टी की वित्तयों को वाहर और भीतर दोनों तरफ से जोड़ देना चाहिए। इस प्रकार वित्तयों को एक दूसरे पर चिपकाते २ वर्तन को ऊँचा वना सकते हैं। यह ध्यान रहे कि जब वर्तन को चौड़ा करना हो तो बत्ती को पहली बत्ती के बाहरी किनारे पर लगा देना चाहिए श्रीर यदि सँकड़ा करना हो तो श्रन्दर की श्रोर। साथ ही यह देखते रहें कि नीचे की हर एक वत्ती अच्छी तरह जुड़ गई है और वर्तन टेढ़ा-मेढा तो नहीं है। अन्दर की सतह को समान करने के लिए वाहर हाथ लगा कर अन्दर उँगलियों द्वारा दवा दें। वाहर की सतह चाकू या खुरचनी से खुरच कर ठीक की जा सकती है। इस



चित्र नं ० ५



चित्र नं ० ६

रीति से पूरा वर्तन जिस भाँति चाहें वना सकते हैं। पूरा वर्तन वनाने के लिये एक वन्ती खत्म होने पर दूसरी लीं जा सकती है। ध्यान इस वात का रखना है कि वर्तन की मोटाई में फर्क न पड़ जाय; सब जगह एक सा रहे। इसिलये वन्तियाँ लम्बाई में कैसी ही हों, गोलाई समान रहे। वर्तन वनाने के पश्चात, हैंडिल आदि लगाने का कार्य गीले वर्तन पर ही किया जाना चाहिये। अक्सर ऐसा होता है कि वर्तन ऊपर पहुँचते २ फट जाता है अथवा फैल जाता है। इसके दो कारण हैं:—

- (१) नीचे की गीली मिट्टी ऊपर की गीली मिट्टी का भार सहन नहीं कर सकती।
- (२) मिट्टी ठीक प्रकार से गला कर तैयार नहीं की गई है, या उसमें रेत आदि की मात्रा अधिक हो गई है।

इसिलिये नीचे की मिट्टी जब तक कुछ खुश्क न हो जाय तब तक ऊपर का कार्य नहीं किया जाय। ऐसी दशा में दूसरा वर्तन शुरू कर सकते हैं। जब तक दूसरा वर्तन आधा बन कर तैयार होगा, तब तक पहला सूख कर कुछ सस्त हो जायगा, और वह पूरा किया जा सकेगा। वर्तन बन जाने के पश्चात् यह जरूरी है कि उसे सामने रख कर एक नजर से देख लिया जाय कि कहीं वह देखा तो नहीं है। यदि देढा मालूम हो तो उसे पटरी से पीट कर ठीक कर लेना चाहिये।

ठीक करने का दूसरा तरीका यह भी है, कि एक कीली पर एक गोल चकला फिट करके वर्तन को उस पर जमा हैं, जैसा कि चित्र नं० ४ में दिखाया गया है। वर्तन चकले (पिहरें) के वीच में गीली मिट्टी से जमा दिया जाता है। पिहरें को जोर से घुमा कर टूटी हुई चीनी की प्लेट के दुकड़े से अथवा चिकने पत्थर से रगड़ कर पुचारे (गीले कपड़े) से पूरा कर सकते हैं।

श्रव प्रश्न श्राता है कि वर्तन किस प्रकार सुखाया जाय। उसे एकदम ह्वा में अथवा एकदम धूप में न रख दिया जाय, विलक किसी गीले कपड़े से ढक कर एवं दें। अन्यथा वह फट जायगा। वर्तन के हर एक हिस्से का एक साथ सृखना अनिवार्य है। पहिले उसे छाया में सुखाया जाय, उसके वाद धूप में रखा जाय। यदि किसी कारणवश वर्तन चटक जाय तो गीली मिट्टी से जोड़ने की कोशिश न करें, उसको चैसा ही रहने दें। इस तरीके से हम वड़े २ वर्तन, अनाज रखने के लिये कोठियाँ, दूध रखने के लिये मटिकियाँ तथा आचार रखने के लिये बड़े २ अमृतवान व रोजाना काम में आने वाली चीजें आसानी से बना सकते हैं। यह वत्ती प्रणाली ऋधिक संख्या में वर्तन वनाने में काम नहीं देगी वल्कि वड़ा श्रीर सुन्दर वर्तन वनाने में काम श्रायेगी। इससे हमारी श्रांखें, हाय व दिमाग तीनों को शिक्ता मिलती है। प्रारंभ से वालकों को ऐसे वर्तन वनाने चाहियें जो गिलासनुमा हों जैसे नर्सरी के गमले, अथवा बड़े फूल लगाने के लिये गमले आदि। गर्दन अलग २ तरह की लगा कर त्र्यलग २ शक्लों में उन्हें बनाया जा सकता है। विशेष अभ्यास होने पर भाँति २ के वर्तन बनाये जा सकते हैं। वत्ती प्रणाली से वने हुये वर्तनों के कुछ नमूने चित्र नं ६ में दिखाये गये हैं।

कुछ कलाकारों का मत है कि चौड़ाई श्रौर लम्बाई का श्रमुपात कमशः ३:४ या ४:म या मः१३ या १३:२१ ठीक रहता है। इन श्रमुपातों में यह बात ध्यान रखने की है कि दूसरे श्रमुपात का पहिला भाग पहिले श्रमुपात के दूसरे भाग के बराबर होता है श्रौर दूसरा भाग पहिले अनुपात के दोनों भागों की बोड़ के वरावर होता है। जैसे दूसरे अनुपात का पहिला भाग ४ पहिले अनुपात के दूसरे भाग के वरावर है और इसका दूसरा भाग पहिले अनुपात के दोनों भाग ३ और ४ के जोड़ के वरावर है। इसी तरह यह अनुपात आगे वढ़ते जाते हैं। यह कला देखने में वड़ी सुलभ माल्म पड़ती है, परन्तु इसमें असली कला के सव गुगा छिपे हुए हैं।

दूसरा तरीका, साँचों से वर्तन वनाना

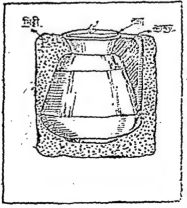
सांचों से वर्तन वनाने में आमतौर से दो तरीके काम में लाये जाते हैं:—

- (१) थपाई द्वारा नांद, गमले आदि एक दुकड़े के सांचे से वनते हैं। इसके वनाने का तरीका यह है कि जो वर्तन वनाना हो उसी के अपर राख आदि लगा कर मिट्टी का पत्तर चढ़ा कर अपर थाप दें। बाद में उस पर से हटा कर, और कुछ खुशक होने पर उसे छील कर ठोक कर सकते हैं। जिस वर्तन पर कुछ आकृतियाँ आदि बनानी हों उसके लिये तो पहला तरीका ही काम में लाया जाय।
- (२) सांचे द्वारा वर्तन वनाने के लिये पहिले मिट्टी का पतला पत्तर वनाना चाहिये, और वनाये हुए सांचे के आधे भाग को पत्तर पर रख कर, सांचे से कुछ वड़ा पत्तर काट लेना चाहिये। फिर सांचे के अन्दर पोटली द्वारा राख छिड़क कर पत्तर को उसमें अँगूठे द्वारा हर जगह से सांचे के अन्दर द्वा देना चाहिये और सांचे से इधर उधर निकले हुए पत्तर को किसी चाकू आदि से काट देना चाहिये। इसी प्रकार दूसरे सांचे के अन्दर पत्तर भर देना चाहिये। फिर दोनों साँचों के किनारे पर अँगुली द्वारा पानी लगा कर आपस में जोड़ देना चाहिये। फिर सांचे के मुँह की ओर हाथ डाल कर मिट्टी की वित्तयों द्वारा वर्तन के अन्दर का जोड़ मिला देना चाहिये

श्रीर भली भांति खुश्क होने के वाद साँचों को हटाना चाहिये। बाद में वर्तन के वाहर श्रागे निकले हुए भाग को चाकू से काट कर एकसा कर देना चाहिये। यह वात श्रागे छट्टी के कार्य में चित्र की देखने से स्पष्ट हो जायगी।

वर्तनों के साँचे बनाना

सर्व प्रथम जिस वर्तन का साँचा लेना है, उसी उँचाई व चौड़ाई को देख कर ठीक बीचों बोच पेन्सिल से एक लाइन डाल देनी चाहिये जो उसके चारों ओर चक्कर लगा लेगी। फिर वारीक मजबूत तागा उस पैन्सिल के निशान को, छूता हुआ बाँघ देना चाहिये। तागा बाँधते समय यह ध्यान रहे कि तागे की जो गाँठ लगे, वह या तो पेंदे से आवे या मुँह पर। तागा बँध जाने के बाद मिट्टी का पत्तर बना कर पूरे वर्तन पर ही मली भाँति लगा दिया जाय। खास कर यह ध्यान रखने की आवश्यकता है कि उसमें कहीं भी हवा न रहने पाय, वर्ना साँचा ठीक नहीं बनेगा। जब वह मिट्टी का चढ़ा हुआ पत्तर कुछ खुश्क हो जाय तो तागे की गाँठ खोल कर



उसे नीचे की तरफ खींच लिया जाय। इस प्रकार सांचे के दो अलग अलग हिस्से हो जायँगे। जिन वर्तनों में हैंडिल हो उनका साँचा वनाने के लिये, हैंडिल और वर्तन के वीच में एक कागज उतना ही वड़ा काट कर रख देना चाहिये, और फिर दूसरे हिस्से पर' भी मिट्टी की आध इंच मोटी तह लगा देनी चाहिये। देखिये चित्र नं० ७।

साँचों से वर्तन ढालना

जिस प्रकार कुट्टी की चीजें ढाली जाती हैं और पत्तर बनाया जाता है, ठीक उसी प्रकार इसका पत्तर वनाना होगा, पर इसका पत्तर काकी मोटा रहेगा और मिट्टी की सतह एक समान तथा चिकनी कर लेनी होगी। मिट्टी के पत्तर को साँचों में इस प्रकार द्वाना होगा कि मिट्टी की सतह सांचे की सतह से अच्छी तरह मिल जाय। एक दुकड़े में मिट्टी के किनारे छुछ उपर उठे रहने चाहियें, ताकि दोनों टुकड़े जुड़ जायँ। वर्तन तैयार हो जाने पर वाहर निकली हुई मिट्टी को चाकु से छोल कर, पानी लगा कर या हाथ द्वारा एकसा किया जा सकता है। यह विधि उस समय बहुत उपयोगी रहती है, जिस समय वर्तन पर कुछ खुदाई या उमराई का कार्य दिखाना हो क्योंकि वह सांचे में साफ च्याजाता है। जिस समय सांचे द्वारा चीज वाहर निकाली जाती है उस समय वह साफ उभरी हुई दिखाई देती है। इस कार्य के लिये आगरा अपना वास महत्व रखता है, श्रीर वहाँ के भामभार व सुराही वाहर दूर २ तक जाते हैं। उन पर श्रंकित चित्र व डिजाइन मुग़ल रौली व राजपृत रौली की भलक देते हैं।

वर्तनों की निगरानी

किसी भी कार्य को करने से पहिले वहुत सी कठिनाइयों का सामना करना पड़ता है। कभी कभी वने हुए वर्तन चटक जाते हैं, इसका कारण यह है कि या तो वह मिट्टी चिकनी ज्यादा है, जिससे कि वर्तन का निर्माण किया जा रहा है या मिट्टी अधिक देर तक हाथों में रही है, जिससे कि वह सूख गई है। ऐसी दशा में यदि उसमें चिकनाहट ज्यादा है, तो लकड़ी अथवा कंडों की राख मिलाना

उपयोगी होगा, या उसमें कागज की थोड़ी सी कुट्टी मिला देनी चाहिये। यदि वह कुछ सुख गई हो तो उसे पानी मिलाकर मुलायम किया जासकता है। वर्तन अथवा मॉडल को पानी लगाकर जोड़ने या चिकना करने की कोशिश कभी नहीं करनी चाहिये, श्रीर यदि किसी चीज को जोड़ना जरूरी ही हो, तो वह पकने के पश्चात् ही जोड़ी जा सकती है। इसके लिये एक हिस्सा गोंद, एक हिस्सा मेथी, एक हिस्सा वेल गिरी (वेल पत्र के फल) और तीन हिस्सा वारीक पिसी हुई पक्की मिट्टी को पानी से मिला कर लुगदी वना ली जाती है श्रीर इससे मिट्टी की टूटी हुई चीजें जोड़ी जा सकती हैं। दूसरा ध्यान यह रखना चाहिये कि वर्तनों को पकाने से पहिले एक दक्त धूप में अवश्य रखदें, जिससे कि वे पूर्णतया सूख जायँ और पकते समय तड़कें नहीं। उठाते समय उन्हें किसी तख्ते पर जमा कर तस्ते सहित उठाना चाहिये। कभी २ एक में दूसरा या एक पर दूसरा वर्तन काफी ऊँचे तक रख देने से भी कच्चे वर्तन फट जाते हैं।

दूटे हुए वर्तनों को जोड़ने की दूसरी विधि यह है कि दूटे हुए वर्तन के किनारों को आग पर गर्म कर लेना चाहिये, फिर चपड़ी या लाख लगा कर किनारों को आपस में मिला देना चाहिये। इससे भी वर्तन जुड़ सकते हैं, लेकिन गर्म पानी रखने अथवा आग पर रखने से ये खुल जाते हैं।

वर्तनों पर डिजाइन श्रंकित करना

यह दो प्रकार से किया जाता है (१) खोदकर डिजाइन वनाना, (२) ठप्पे से डिजाइन वनाना। खोदकर डिजाइन बनाने में पहले वर्तन पर पेंसिल अथवा कील आदि से वेल यूटे बना दिये जाते हैं। इसके बाद तेज चाक़्या छीलनी से खोदकर रेखाओं के बीच की मिट्टी निकाल दी जाती है।

ठप्पे से डिजाइन बनाना—ठप्पों से डिजाइन डालना बहुत आसान है, कारण कि उपमें मिस्तिष्क को उतना कार्य नहीं करना पड़ता, जितना कि मौलिक डिजाइन डालने में करना पड़ता है। कुछ साधन ऐसे हैं जिनको गीली मिट्टी पर दवाने से, मिट्टी पर सुन्दर डिजाइन दीखने लगती हैं, जैसे ताले की चाबी, कील अथवा पेच का सिरा, तरह तरह के बीज, कौड़ी, सीप आदि। इनको अलग अलग जगह पर लगाने से बहुत सुन्दर डिजाइन बन सकते हैं। ठप्पे बनाने के लिये पहिले डिजाइन अपने आप बनाने होंगे। उसके बाद सांचे बना कर ठप्पे की तरह काम में लाये जा सकते हैं।

विशेष निगरानी:—(१) जहाँ तक सम्भव हो सके वर्तन को जिस दिन प्रारम्भ किया जाय उसी दिन समाप्त कर देना चाहिये, नहीं तो उसे किसी गीले कपड़े से दक कर रखना चाहिये। वह किसी खाली होज या वन्द चीज में रक्खा रहना चाहिये, ताकि एक दम सूख न जाय। इसके वाद चार दिन छाया में रखना चाहिये तत्परचात् उसे भूष दिखाई जा सकती है। (२) वर्तन की सबसे ज्यादा चोड़ाई उसकी ऊँचाई से आधी या कम रहनी चाहिये, वर्ना वर्तन की शक्त भद्दी मालूम देगी।

तूलिका द्वारा डिजाइन डालना

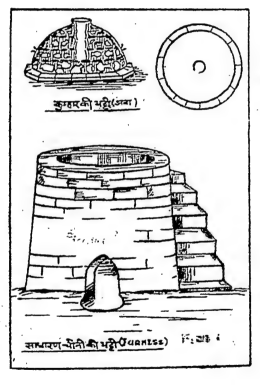
कांगज पर का डिजाइन सुई से छेद कर तैयार वर्तन पर चिपका दिया जाता है। तदुपरान्त कोयला ऋथवा खड़िया पीस कर कपड़े की पोटली में भर ली जाती है। इस पोटली को कागज पर माड़ा जाता है, जिससे सुई के छेटों में से कोयला या खड़िया कागज़ के नीचे छन कर वर्तन की सतह पर डिजाइन अङ्कित हो जाती है। इस फूलकारी के डिजाइन के वीच में पतली मिट्टी के परत तूलिका (त्रश) से दो तीन वार भरे जाते हैं। इस विधि से फूलकारी का डिजाइन जमीन से ऊपर उभर आता है जैसा कि आगरे की सुराहियों पर होता है।

वर्तनों को पकाने की विधि

वर्तनों को पकाने की दो विधियाँ हैं (१) कुम्हार की भट्टी (अवा) चित्र नं० न (२) साधारण चीनी की भट्टी चित्र नं० ६

कुम्हार की भट्टी (अवा) कहाई तुमा जमीन खोद कर बनाई जाती है। इसमें नीचे इंट अथवा टूटे हुए वर्तनों की एक तह लगा दी जाती है, जिससे भट्टी में आग पड़ने पर जमीन की भाप वर्तनों पर असर न करे। इन ईंटों के अपर या तो राख विद्या दी जाती है या वाल डाल देते हैं। उसके अपर उपलों या कंडों की एक तह लगादी जाती है, फिर नीचे भारी व वड़े वर्तन रक्खे जाते हैं और वीच में चिमनी की भांति जगह छोड़ते जाते हैं। वर्तनों पर फिर उपलों की तह लगा दी जाती है। इस प्रकार चारों तरफ से उपलों से उक दिया जाता है, और गोवर या सूखी पत्तियाँ लगा कर गीली मिट्टी से चारों तरफ से वन्द कर दिया जाता है। चारों और चार वड़े वड़े छेद छोड़ दिये जाते हैं, और वाहर चारों तरफ एक खड़ी ईंटों की लाइन लगा दी जाती है। वाद में मीच में जो चिमनी जैसा रास्ता छोड़ा गया है, उसमें आग डाल दी जाती है। जव आग पूर्णतया जलने लगती है, तय सूराख इच्छानुसार वन्द कर दिये जाते हैं।

इस प्रकार त्राग भट्टी में ४८ घंटे तक जलती रहनी चाहिये। यह कुल ७२ घंटे में ठंडी हो जाती है। यह बात भट्टी का चित्र देखने से पूर्णतया समभ में त्रा सकेगी।

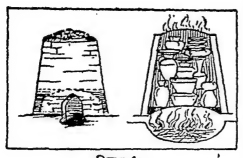


चित्र नं० प

चित्र नं ० ६

साधारण चीनी की भट्टी (चित्र नं० ६)—इसके बनाने की विधि यह है कि पहले जमीन में लगभग १ फुट गहरा तथा ४ फुट

व्यास का गोल गढ़ा खोदिये। उस गढ़े पर ईंटों की चुनाई करके एक गोल गुम्बद सा बनाइये। इस गुम्बद में ४, या ७ छेद छोड़ दीजिये जिनमें होकर आग की लपटें भट्टी में जासकें। गुम्बद के बीच में भी एक छेद रहना चाहिये। चित्र नं ०१० में बिन्दुओं से गुम्बद का त्राकार दिलाया गया है। गुम्बद तैयार हो जाने के बाद उसके चारों ओर ईंटों की गोलाकार चुनाई की जाती है जो पेंदे में अधिक चौड़ी होती है तथा ज्यों ज्यों ऊपर बढ़ती है चौड़ाई कम होती जाती है। इस की ऊँचाई लगभग ४ फिट होनी चाहिये। इसके पेंदे में एक स्थान पर त्र्याग जलाने का एक द्वार रखा जायगा जिसकी चौड़ाई १ फुट होगी तथा ऊँचाई लगभग १३ फुट। इसका तल भाग गड़े से जुड़ा होगा। इस द्वार से लकड़ी श्रन्दर पहुँचाई जायगी तथा श्राग जलाई जायगी। एक ईंट के त्राकार की एक खिड़की भट्टी की दीवार में लगभग ३ई फुट की ऊँचाई पर होनी चाहिये जहाँ से समय समय पर भट्टी के अन्दर की दशा का निरीत्त्रण किया जासके। यह एक ईंट के किवाड़ से बन्द् रहेगी। आवश्यकता के समय ईंट के कियाड़ को हटा कर वापिस वन्द कर दिया जायगा। इस ईंट में तार आदिका एक हेंडल लगाया जा सकता है जिससे खिड़की खोलने में सुविधा हो। भट्टी के अन्दर फायर प्रूफ इंटें लगाने से उसका तापमान अधिक ऊँचा किया जा सकता है जो साधारण ईटों की चुनाई से संभव नहीं है। इस भट्टी में यदि बहुत कीमती वर्तन पकाने हैं, तो सैंगर इस्तेमाल किये जासकते हैं, अन्यथा नहीं। चित्र नं ६ में एक सैंगर के ऊपर दूसरा सैंगर रक्खा हुआ दिखाया गया है और सैंगर की प्लेट से दोनों ढके हुए हैं। सैगर के अन्दर वर्तन रख कर एक दूसरे पर जमाये जाते हैं। अही में जो सिलेएडर र फुट व ४ फुट का



चित्रन १०

रिक्त स्थान छोड़ा गया है, उसमें कच्चे वर्तन जमा कर उन्हें टूटे वर्तनों के टुकड़ों से दक देना चाहिये, और मिट्टी गीली करके ऊर लगा देनी चाहिये। बीच में धुंश्रा निकलने के लिये जगह श्रवस्य रक्खी

जाय, ताकि धुंत्रा त्रासानी से निकल सके। (देखिये चित्र नं० १०) अब इसमें नीचे से त्राग लगानी चाहिये त्रीर त्राग कम से कम त्राठ घरटे अवश्य वरावर जल चुके तब त्राग वाले खुले हुए मुँह को वन्द कर देना चाहिये। इसके बाद कम से कम २४ घरटे ठंडी होने पर भट्टी खोली जा सकती है। अच्छा हो अगर इससे भी देर से खोली जाय।

इस भट्टी में आठ घरटे आग तभा जलानी चाहिये, जब कि
भट्टी के अन्दर चीनी के अथवा ग्लैज करने के वर्तन रक्खे गये हों।
साधारण वर्तनों को इतनी आग की जरूरत नहीं होगी। साधारण
वर्तनों के पक्षने की पहिचान इस प्रकार की जा सकती है कि पहिले
जो ऊपर टूटे हुए वर्तनों के दुकड़े लगाये थे, वे एक दम काले
स्याह होंगे। किर धीरे धीरे वे सफेदी पर आते जायँगे। जिस
समय उन पर काफी सफेदी आजाय, तब समभ लेना चाहिये कि
अन्दर वर्तन पक गये हैं। चीनी या ग्लेजदार वर्तनों के पकने की
यह परीजा नहीं है उनके लिये पूरे आठ घरटे ही चाहियें। खिड़की
की ईट हटाकर देखना होगा कि ग्लेज पिघल कर वर्तन पर फैल गया है
या नहीं। आगर कारणवश नहीं फैला हो तो किर से धीरे धीरे

त्र्याग जलानी चाहिये। मोरी साफ दिखने पर मोरी का व भट्टी का

रंगों के विषय में

किसी भी वस्तु को सुन्दर वनाने के लिये उसमें रंगों का प्रयोग किया जाता है। अतः यह जानना आवश्यक है कि रंग कितनी तरह के होते हैं; और किस रंग के साथ कौनसा रंग अच्छा लगता है। हमारे देश में प्राचीन काल से ही पानी के रंगों का इस्तेमाल होता आरहा है। अंग्रे जों के आने के बाद तेल के रंगों का प्रयोग आरम्भ हुआ। पुराने समय में कलाकार रंगों को स्वयं ही तैयार कर लिया करते थे और यह ठीक भी है कि हम अपने रंग स्वयं वनालें। लेकिन आज अच्छे अच्छे कलाकारों को रंग वनाने की विधियाँ मालूम नहीं हैं और जिन लोगों के पास ये विधियाँ हैं व उन्हें वताना नहीं चाहते।

रंग करते समय निम्न वातों का ध्यान रखना चाहिये:—
(१) रंग अधिक गाढा न लगाया जाय, (२) एक वार गाढा रंग
लगाने की अपेज्ञा कई वार लगाना अच्छा है। (३) त्रश द्वारा
रंग लेते समय सावधानी रखने की पूरी आवश्यकता है। रंगों के
यहवे न पढ़ जायँ इसका ध्यान रखना चाहिये। (४) रंग इतना
ही बनाना चाहिये जितना कि उस समय उस स्थान पर लगाना हो।

जर्मन विद्वान प्रोफेसर निहलम आस्टवाल्ड का जिन्होंने रंगों के विषय में काफी खोज की है, कहना है कि जो तीन प्राइमरी रंग हैं, पीला, लाल और नीला आँखों को उन्हें देखकर संतोप नहीं होता। वे तीन रंगों के स्थान पर चार रंगों को देखने के लिये लालायित रहती हैं। वे हरे रंग की तलाश में वरावर घूमती हैं। यह अवश्य है कि ये प्राइमरी तीन रंग किन्हों अन्य हो रंगों के मिश्रण से नहीं वनते लेकिन किर भी मिश्रण से वने हरे रंग को उन तीनों के साथ रखना ठीक रहेगा। इस प्रकार इस चौथे रंग का समावेश भी वे प्राइमरी रंगों में करना चाहते हैं। चार और रंगों को भी आस्टवाल्ड ने प्राइमरी रंगों में स्थान दिया है। इस प्रकार कुल आठ रंगों को प्राइमरी माना है। एक वृत में, आठ भागों में इन रंगों को लगाया गया है। यह ध्यान में रखना चाहिये कि आस्टवाल्ड वृत की ये आठ रंगत मिश्रण के द्वारा प्राप्त नहीं की जा सकती। मिश्रण के द्वारा वनाई हुई रंगत उजली व चमकदार न होकर मटमेली होती हैं। पीले और लाल को मिलाने से जो रंगत वनेगी, आस्टवाल्ड वृत की नारंगी रंगत जितनी उजली व चमकदार नहीं होगी। यही वात अन्य रंगों के सम्बन्ध में भी कही जा सकती है। यही कारण है कि इस वृत की रंगतों को आदर्श कहा गया है।

आस्टवाल्ड वृत में जो रंग ठीक आमने सामने पड़ते हैं उन्हें विरोधी रंग कहा जाता है। वृत में एक दूसरे के सामने वाले रंगों में सबसे ज्यादा विरोधाभास होता है। विरोधी रंगों का प्रयोग सबसे अधिक भड़कीला होता है, और जहाँ तक संभव हो बहुत कम उनका प्रयोग करना चाहिये। इस प्रकार वृत में चार विरोधी रंग होंगे। वृत में वरावर वाले हिस्से में जो रंग होता है उसका विरोध सबसे कम होता है।

समान रंगों की संगति से हमारा मतलव उन रंगों से है जो विरोध की मात्रा सबसे कम रखते हैं। वृत के पीले रंग की दाहिनी स्रोर नारंगी रंग का भाग श्राता है स्रोर उसके वांई स्रोर प्राकृतिक हरा। इसका प्रभाव वहुत सुहावना होता है। त्र्यन्य रंगों को लेकर भी इसी प्रकार तीन रंगों की संगति वनाई जा सकती है। ये सब रंगतें शान्तिदायक प्रभाव डालती हैं।

कुछ रंग ऐसे हैं जो तटस्थ हैं जैसे सफेद, ये और काला। इन तटस्थ रंगों को आदर्श रंगों में मिलाने से एक रंग की अनेक रंगतें (शेड) वन जाती हैं और रंग की मंदभूत रंगत हमें प्राप्त होती है। विरोधी अथवा समान रंगों की संगति के प्रयोग के साथ साथ हम मंदभूत रंगत को भी प्रयोग कर सकते हैं।

रंगों की किस्में

वर्तनों को रंगने में कुछ खनिज तथा वानस्पित रंग भी इस्ते-माल किये जाते हैं जैसे गेरू, हिरमिजी, रामरज, कोयला, खिड्या, राख इत्यादि । इनको पानी में घिस कर व गोंद मिलाकर तैयार किया जाता है।

लाल रंग के लिये—गेरू, हिरमिजी या सिन्दूर लेना चाहिये। पीला—रामरज, पेयडी, नीयुत्रा या नारंगी से। काला—कोयला, या काजल से। सफेद—लिड्या से। सलेटी—राल को कपड छन करके। नीला—नील त्रीर लाजवर्द से। हरा—पेवड़ी व नील से या सेम की पत्तियों को पीस कर।

बर्तनों पर रंग करना

इत पर भी वही रंग काम आते हैं जो कुट्टी के कार्य में लिये

जायँगे जैसे टेम्परा रंग, श्रायल पेन्ट, व एग टेम्परा ये विशेष, कर इसी काम के लिये हैं जो श्रंड की सफेदी श्रौर पानी में मिलाकर घोले जाते हैं। ये रंग कच्चे वर्तन पर भी लगाये जा सकते हैं। सूखने के पश्चात् किसी चिकनी चीज से घोटन पर वर्तन पर एक प्रकार की चमक श्रा जाती है श्रौर काफी दिनों तक इन रंगों में चमक वनी रहती है। एग टेम्परा रंग वार्निश या सिरके में घोल कर भी लगाये जाते हैं श्रौर रंग लगाने के पश्चात् ऊपर से भी वार्निश की जा सकती है, तािक मजबूती रहे।

टेम्परा रंग—गोंद अथवा लाख के पानी में घोल कर त्रश से वर्तन के ऊपर लगाये जाते हैं। इनमें खुद की कोई चमक नहीं होती। ये रंग सिर्फ ख़्बसूरती के लिये ही होती हैं। गोंद में घोलने के परचात् लगाकर मुलायम कपड़े से रगड़ने पर इनमें एक सुन्दर चमक भी आजाती हैं, लेकिन पानी लगने से ये फिर खराव हो जाते हैं। इनको भी पक्का करने के लिये तारपीन अथवा पका हुआ अलसी का तेल और वार्निश मिलाकर ऊपर से लगाया जाता है।

श्रायल पेन्ट—यह प्रसंग श्रागे लिया गया है। इनके वनाने की विधि पूर्ण रूप से समभा कर लिखी गई है। इन रंगों के जिरये वालक इच्छानुसार वर्तनों पर चित्रण कर सकते हैं श्रीर सजावट के लिये बड़े बड़े फूलदान तैयार किये जा सकते हैं। इन रंगों को वर्तन पर लगाने के पहले यदि श्रलसी के तेल का एक श्रस्तर लगा दिया जाय तो वहुत श्रच्छा रहेगा, क्योंकि मिट्टी के वर्तन का स्वभाव उपर की हर एक चीज को चूसने (जज्ज करने) का होता है। इस प्रकार श्रलसी का तेल लग जाने के वाद उपर का रंग सुन्दर श्रीर साफ श्रावेगा क्योंकि मिट्टी की सोखने की ताकत तो श्रलसी का तेल, खुद सूक कर, खत्म कर देगा।

उपरोक्त रंगों के द्वारा कितने ही प्रकार के रंग वर्तनों पर चढ़ाये जा सकते हैं। यदि लाइन वगैरह डालनी हो तो चाक पर वर्तन रख कर त्रश से डाली जा सकती है ठीक इसी प्रकार जिस प्रकार वनाते समय छोटे चाक पर वर्तन को लगा कर ठीक किया था।

इसके ऋलावा यदि वर्तनों पर सुनहरी या उभरा हुआ सुनहरी काम करना हो, तो वर्तन पका कर तेयार कर लेने के वाद किया जायगा जैसा कि पीछे डिजाइन ऋद्भित करने के प्रसंग में वताया गया है। कागज को सूई से गोद कर, डिजायन बङ्कित की जा सकती है। डिजाइन के बीच बीच में वार्तिश लगा कर सोने का तवक (वरक) छापा जाता है। सोना केवल डिजाइन पर यानी जहाँ वार्तिश लगाया है वहाँ चिपक जाता जाता है और अन्य स्थान से पोछ कर साफ कर दिया जाता है। वर्तन की जमीन काली, वोर्डर लाल तथा फूलकारी सुनहरी की जा सकती है। इससे वर्तन अत्यन्त सुन्दर और आकर्षक वनते हैं।

यदि उमरा हुआ सुनहरी या हपहरी कार्य वर्तन पर करना हो तो वर्तन पर डिजाइन डाल कर, डिजाइन में या तो वार्निश भर देना चाहिये, अथवा कोई सा आयल पेन्ट, लगाकर उस पर वारीक छान कर वजरी अथवा मोटा रेत बुरक देना चाहिये। इस प्रकार जहाँ वार्निश अथवा आयलपेन्ट लगा है, वहाँ तो वह वजरी या रेत चिपक जायगी, वाकी और जगह से माडने से वह हट जायगी। इस चिपकी हुई वजरी या रेत को उसी जगह पर काफी सूखने देना चाहिये, जिससे कि वह मजबूती पकड़ ले। इसके पश्चात् उभरी हुई डिजाइन पर फिर से किसी किस्म का आयल पेन्ट कर देना चाहिये। तत्पश्चात् या तो सोने का तवक छापा जा सकता है, या सुनहरी या हपहरी रंग वार्निश में घोल कर एक

या दो दक्ता लगाना चाहिये। इससे सुनहरी उभरी हुई डिजाइन ऋद्भित हो जायगी।

वर्तनों पर अवरी जैसा रंग (लहरदार) करना—वर्तन पर भी ठीक उसी प्रकार रंग किया जाता है, जिस प्रकार कागज की अवरी होती है। वर्तन पर पहिले आयल पेन्ट से सफेद रंग कर लेना चाहिये। सूख जाने के बाद किसी वाल्टी में आधी उँचाई तक पानी भर लेना चाहिये। फिर जैसा कि आयल पेन्ट्स बनाने की विधि में आयल पेन्ट्स बनाये गये हैं, उसी प्रकार इच्छित रंग बना कर पानी के ऊपर छिड़क देना चाहिये। किसी लकड़ी से या बश की डएडी से पानी को हिलाने पर उन रंगों की पानी पर धारायें बन जावेंगी। अब बर्तन को आहिस्ता से उसमें हूवो कर निकाल लेना चाहिये। इस प्रकार पानी की सतह का सब रंग वर्तन के ऊपर आ जायगा। सूखने के परचात् स्प्रिट वार्निश या कोपाल वार्निश अथवा मोम की वार्निश (पॉलिश) लगाकर चमक लाई जा सकती है।

ग्रभ्यास

- १. वर्तन वनाने की कौन कौन सी विधियाँ हैं ? तुलनात्मक वर्णन करो।
- २. पुराने कुम्हार चक्र व नवीन चक्र पर वर्तन वनाने में क्या क्या सुविधायें ग्रीर कठिनाइयां उपस्थित होती हैं?
- ३. वर्तनों की निगरानी के सम्बन्ध में क्या सावधानी रखी जाय ?
- ४. कच्चे व पक्के वर्तनों पर डिजाइन बनाने की कौन कौन सी पढितियाँ हैं?

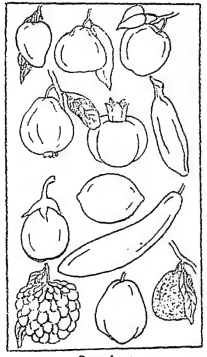
- ५. वर्तन कैसे पकाये जाते हैं ? प्रत्येक विधि का संक्षिप्त वर्णन करो ?
- ६. कम श्रीर अधिक तापक्रम से वर्तन पकाने के विषय में क्या जानते हो ?
- ७. रंग कितनी प्रकार के होते हैं ?
- प. वर्तनों पर रंग करने के कौन कौन से तरीके हैं?
- ६. राजस्थान में मिट्टी के वर्तन सबसे अच्छे कहाँ वनते हैं और दैनिक काम में आने वाले मटके, मटिकियाँ, चीनी के वर्तन और सुराही कहाँ अच्छे वनते हैं?
- १०. वर्तनों के आकार में अनुपात का क्या घ्यान रखा जाय? किस अनुपात के वर्तन सबसे अच्छे माने जाते हैं और क्यों?



तीसरा अध्याय

मॉडल का चित्रणः; ड्राइंग बनाना

जिस वस्तु का मॉडल वनाना होता है उसके सम्वन्ध में यह विचारना ख्रोर समक्ता सवसे पहिले जरूरी है कि उसकी ब्राकृति



लम्बाई, चौडाई व ऊँचाई के अनुसार किस प्रकार की है, क्यों कि आकृति को वास्तविक रूप मस्तिष्क में ग्राये विना उसका वनाना असम्भव है। इसलिये मॉडल वनाने से पहले जिस वस्तु का मॉडल वनाना हो उसका रेखा चित्रग कागज पर अथवा श्यामपट ऋादि पर कर लेना त्रावश्यक है। चित्रण से उस वरतु के रूप का ठीक ज्ञान हो जायगा जिससे आगे मॉडल बनाने में किसी प्रकार की ऋड्चन नहीं पड़ेगी।

चित्र नं ११

फल ग्रादि के रेखा चित्र वनाना

शारम्भ में ऐसे सरल मॉडल का चित्रण करना चाहिये निसका

हमारे दैनिक जीवन में उपयोग होता है। इसमें हमें अपनी निरज्ञ शक्ति का खूव प्रयोग करना चाहिये। आम जैसे फल का रेखा चित्र वनाना त्रासान है। इसका चित्र त्र्राधिकांश छात्र छोटी कत्तात्रों

चित्र नं १२

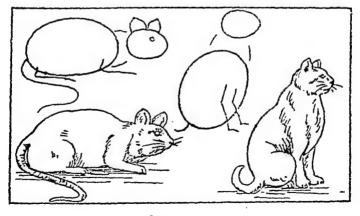
में वना चुके होंगे किन्तु फिर भी छात्र इसके वनाने में भूल करते ही हैं! आम का आकार अंडे के समान होता है और यदि ब्रंडे के नीचे के भाग से दाई अथवा वाई स्रोर से थोड़ा साःद्वादें तो श्राम की सी आकृति वन जायगी। फिर उसके ऊपरी भाग के वीचों वीच वीट का निशान वनादें । इसी प्रकार मॉडल वनाने से पहिले हर एक चीज का भित्रभांति निरीत्त्रण करके उसका चित्रण करना चाहिये। उदाहरण के लिये देखो चित्र नं० ११।

परिन्दों के चित्र बनाना

परिन्दों का चित्र उस समय वहुत सरत हो जाता है जब हमें उसकी साधारण शक्त का झान हो जाता है। ऋधिकतर परिन्दे ऋंडे के आकार के होते हैं। परिन्दों की ड्राइक करने से पूर्व विद्यार्थियों को छोटे व वड़े श्रंड के श्राकारों को वनाने का श्रभ्यास करना चाहिये। उदाहरण के लिये कुछ परिन्दों की श्राकृतियाँ चित्र नं १२ में दिखाई गई हैं। इन चित्रों में सिर के लिये छोटा श्रंडाकार तथा धड़ के लिये वड़ा श्रंडाकार वनाया गया है। चिड़ियों का साधारण स्वरूप तो लगभग एकसा ही होता है। भिन्नता केवल सर, चोंच, पंजे तथा पृछ में होती है। एक ही श्राकार में चोंच, पंजे श्रदि भिन्न २ श्राकार के वनाकर भिन्न २ चिड़ियों का स्वरूप दिया जा सकता है।

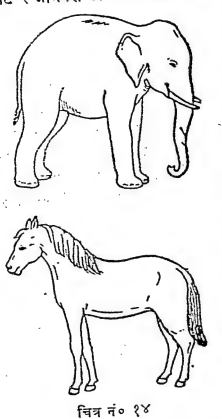
रेखाओं द्वारा जानवरों के चित्र बनाना

मॉडल में जानवरों के चित्र वनाने के लिये रेखाओं का तरीका प्रायः सभी देशों में समान रूप से पाया जाता है। क्यों कि उनकी ब्राइक्स खींचने के लिये भी रेखाओं का ही सहारा लेना पड़ता है। भारतवर्ष में हम यह रूप अब भी त्योहारों के समय दीवारों पर वने हुये



चित्र नं० १३

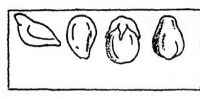
सौरती व अवोई इत्यादि के चित्रों में पाते हैं। पुराने मिश्री लोग अपने मिट्टी के वर्तनों को इसी प्रकार के रेखा चित्रों से सजाया करते थे। जैसा कि ऊपर परिन्दों को अंडाकार की सहायता से बनाना सरल होता है, उसी प्रकार वृतों की सहायता से अधिकांश छोटे २ जानवरों का बनाना वड़ा सरल हो जाता है। इन जानवरों



के कान और पूँछ में थोड़ा थोड़ा अन्तर होता है। इसिलये जानवरों की आकृति वनाने से पहले उनके कान तथा पूँछ वनाने का अभ्यास कर लेना चाहिये।

एक वड़ा वृत थड़ के लिये तथा दूसरा छोटा वृत सिर के लिये पास २ वनाओ। जो जानवर बनाना हो उसकी पूंछ और कान जोड़ हो, जैसा चित्र नं० १३ में दिखाया गया है। इनके अतिरिक चित्र नं १४ में हाथी और घोड़ा हैं। इनमें सिर और घोड़ा हैं। इनमें सिर और शरीर के अनुपात का ध्यान रखना चाहिये। पहिले इनका ढांचा खींचा जाता है फिर धीरे २ चित्र पूराकर लिया जाता है।

कुट्टी के कार्य के लिये मॉडल बनाना पीली चिकनी मिट्टी लें। अगर कारण वश यह प्राप्त न हो सके तो काली चिकनी मिट्टी ही लें। उपर ज्यक्त की गई विधि के अनुसार मिट्टी को तैयार करें। फिर जिस चीज का मॉडल बनाना चाहते हैं उसका चित्र या वह चीज सामने रखें। उस चीज के आकार को ध्यान में रख कर मॉडल बनावें। जैसे एक चिड़िया का मॉडल बनाना है तो उसके केवल मोटे भाग ही को बनाना होगा, बारीक को नहीं। मॉडल में चोंच, दुम, पंजे आदि नहीं बनाने



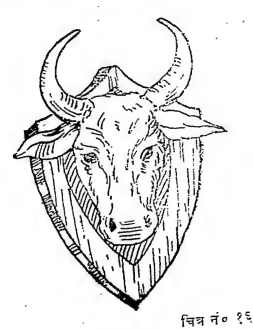
चित्र नं० १५

होंगे। केवल चित्र नंध्र १४ के अनुसार ही वीच के भाग का मॉडल बनाना हांगा। इसी प्रकार फलों में उस चीज के वीट, डंठल वगैरह भी नहीं बनाने

होंगे। जानवरों के मॉडल बनाने के लिये भी उनके शरीर के बीच के घड़ का भाग ही बनाना होगा। यदि चिड़िया के सब अक्ष बना दिये जांय, फलों में उनके बीट या उंठल की पूर्ति की जाय और जानवरों के भी अक्ष प्रत्यक्ष अर्थात् पैर, कान, दुम आदि बना दिये जायँ तो सांचा लेने में बड़ी असुविधा होगी और वह चीज ठीक प्रकार से तैयार न हो सकेगी।

विशेष रूप से सजावट आदि के लिये कुळ जानवरों की शील्डों के मॉडल बनाते समय उनको भी तीन या चार भागों में बांटना होगा। जैसे हिरण या बारहिसगा की शील्ड में उसके सींग व शील्ड को पृथक २ करना होगा। यांद्र मॉडल न बनाना हो तो उस अवस्था में इसके लिये दूसरी विधि यह है कि सींगों के मॉडल के बजाय असली सींग ही काम में आ जायँगे, और शील्ड के मॉडल की पूर्ति लकड़ी की शील्ड कर सकेगी। इसी

भांति कच्चे फलों से तथा वाजार से खरीद कर खिलौनों से भी मॉडलों का काम लिया जा सकता है। शील्डों के कुछ अङ्ग ऐसे भी होंगे जिनके मॉडल वनाने की कोई त्रावश्यकता नहीं होती। कान या हाथी की सुँड या ढांचा वनजाने के वाद हाथ से बनाकर लगा दिये जाते हैं। जानकारी के लिये शील्डों के नमृते चित्र नं १६ में दिखाये गये हैं।





मॉडल वन जाने के बाद यह आवश्यक है कि उन्हें लगभग २४ घरटे तक छाया में ठंडी जगह में ही सुखादें वरना वे फट कर दुकड़े २ हो जायँगे। २४ घएटे के वाद कुछ समय के लिये भूप में सुखाना चाहिये ताकि उनके अन्दर की तमी निकल जाय और वे पूर्णतया सुख जायँ।

साँचे (मोल्ड) वनाना

सांचे वनाने के लिये मिट्टी कुछ विशेष प्रकार से ठीक वनानी होगी! जिस प्रकार मॉडल की मिट्टी तैयार करनी पड़ती है, उसी प्रकार साँचों की मिट्टी को तैयार करना चाहिये! परन्तु इसकी फेंटाई व गोदाई विशेष प्रकार को होनी चाहिये। इस मिट्टी में बाल अथवा रुई को मिलाना अस्युतम होगा। वाल मिलाना उस दशा में अच्छा है जब कि पकाने का अपने पास कोई उपयुक्त साधन न हो। वाल मिट्टी को आपस में चिपकाये रखेंगे। रुई मिली मिट्टी के सांचों को पकाने में कोई हानि नहीं है। हाँ; जो सांचा खालिस मिट्टी का बना हुआ होगा वह पकाने के पश्चात् काफी मज्यूत रहेगा और रुई मिला उससे कुछ कमजोर रहेगा। कुछ साँचे ऐसे होते हैं कि जिनका पकाना आवश्यक नहीं होता; जैसे किसी मूर्ती आदि का साँचा। ऐसे साँचों को बनाने में काफी परिश्रम करना पड़ता है। यदि पकाते समय वे ट्रट जायँ तो सारी महनत वेकार हो जाती है।

प्रथम विधि:---

मॉडल सृख जाने के बाद कपड़े की एक राख की पोटली बना कर उससे उस पर राख छिड़क लेनी चाहिये। फिर बनी हुई मिट्टी में से कुछ मिट्टी तोड़ कर जमीन पर हथेली द्वारा फैला कर उसका पत्तर बनाना चाहिये। यह ध्यान रहे कि पत्तर काफी मोटा हो क्योंकि सूखने के पश्चात् मिट्टी काफी सिक्जड़ती है श्रोर पतली हो जाती है। पत्तर बन जाने के बाद उस पर भी उसी राख को पोटली से राख छिड़क देनी चाहिये। फिर राख लगे हुये मॉडल के उपर ठीक आधी तरफ पत्तर को चिपकाना चाहिये। जैसा कि चित्र नंट १० (क) में दिखाया गया है। इसमें राख लगाने का अभिप्राय यह



चित्र नं० १७ (क) (ख) (ग)

है कि गीली मिट्टी स्वी मिट्टी पर एक दम चिपक न जाय। उसके वाद अगर मॉडल के ऊपर आये से अधिक पत्तर आगया है तो . त्र्याघे पर निशान लगाते हुए चाकू से ज्यादा हिस्से को काट डालना चाहिये। जैसा कि चित्र नं० १७ में दिखाया गया है। यह अच्छी तरह से देख लेना चाहिये कि उस चिपके हुंए पत्तर में कहीं हवा श्रादि तो नहीं रह गई है। अगर उसमें ढीलापन है या हवा है तो उसी समय उसे द्वा कर निकाल देना चाहिये। फिर स्राहिस्ता से उस चिपके हुए पत्तर को उस मॉडल पर से हटा कर राख में रख देना चाहिये ताकि अंदर के गीलेपन को राख भली प्रकार सोख ले। उसके प्रचात् इस मॉडल के

वचे हुए त्र्यावे हिस्से पर भी उपरोक्त विधि के त्रानुसार पत्तर वना कर लगाना चाहिये, और चाकू द्वारा ठीक श्राधा काट कर उसी प्रकार राख में रख देना चाहिये। मॉडल पर श्राई हुई नमी के खुश्क होने के वाद उन दोनों हिस्सों को उम मॉडल पर फिर चिपकाना चाहिये श्रीर श्रापस में मिला कर देखना चाहिये। ऐसी दशा में उस साँचे में हवा का रहना स्वभाविक होगा, किन्तु उन दोनों को दवा कर बीच की हवा को निकाल देना चाहिये। फिर दोनों हिस्सों को खोल कर वीच में से मॉडल को उन से अलग कर देना चाहिये; जैसा कि चित्र नं १७ (ग) में दिखाया गया है। राख की पोटली के पास केले का मॉडल, साँचा लेने के बाद पड़ा हुआ है। फिर उन दोनों हिस्सों को मिला कर उन पर गुएक का या एक लाईन का निशान बना देना चाहिये ताकि फिर उनको मिलाने में सुविधा रहे। खास करके फल जैसी गोल चीजों में यह निशान डालना र्ज्ञात स्त्रावश्यक है, वरना मिलाते समय वड़ी परेशानी उठानी पड़ती है। यह वात चित्र द्वारा भली प्रकार समभ में आ जायगी। फिर बंध लगा कर साँचे को सुखने के लिये रख देना चाहिये।

दूसरी विधि:---

उपरोक्त विधि के अनुसार इसमें भी पत्तर को काफी मोटा रखना चाहिये। मॉडल के चारों श्रोर सावधानी के पत्तर को चढ़ा देना चाहिये। इस पर यह पहिचानने के लिये कि कमर अथवा नांचे का भाग किधर है एक निशान डाल देना चाहिये क्योंकि सब जगह सिट्टी चढ जाने से मॉडल की आकृति का ठीक ठीक अंदाजा नहीं रहता।

यह बात सभी साँचों को बनाते समय खास तौर से याद रखनी चाहिये कि पत्तर और मॉडल के बीच में हवा न रहे, अन्यथा साँचा ढीला ढाला अथवा टेड़ा मेड़ा होने का भय रहता है। हवा निकल जाने के बाद चाकू से अथवा छीलनी से ठीक वीचों वीच काट कर इसके दो भाग कर लें। इस प्रकार की किया से एक ही दफा में मॉडल के दोनों ओर के सांचे दो हिस्सों में पृथ्क पृथक वन जायेंगे। तत्पश्चात् इन दोनों के अन्दर राख आदि लगा कर वापिस बोड़ मिला कर और गुएक का निशान लगा कर व वंध लगा कर रख देना चाहिये।

तीसरी विधि:---

'प्लास्टर श्रॉफ पेरिस' से भी साँचे वनाये जाते हैं, ठीक उसी प्रकार जिस प्रकार पहिली विधि में साँचा लेना सममाया गया है। श्रन्तर केवल इतना है कि इसमें राख श्रादि का प्रयोग नहीं किया जाता क्योंकि प्लास्टर में खुद खुरक होने का माद्दा रहता है। खुरक होने के कारण ही उसके द्वारा साँचे लेने में बहुत सावधानी रखने की श्रावश्यकता है। इसके द्वारा साँचा बनाना तब श्रच्छा है जब कि साँचा बनाने में विशेष योग्यता प्राप्त करली जाय श्रथवा साँचे की शीव ही श्रावश्यकता हो।

प्लास्टर आफ पेरिस के साँ चे बनाने के लिये, यदि नॉडल भी प्लास्टर का बना हुआ हो तो अति उत्तम है। इस मॉडल पर किसी किस्म की चिकनाई अवश्य लगा लेनी चाहिये, जिससे कि प्लास्टर चिपक न जाय। 'प्लास्टर ऑफ पेरिस' का परिचय इस अध्याय के अंत में दिया गया है।

चौथी विधि:---

मॉडल को मुलायम मिट्टी में अथवा किसी जगह में ठीक आधा गांड देना चाहिये। फिर प्लास्टर ऑफ पेरिस का घोल वना कर ऊपर से डालना चाहिये। ख़ुश्क होने के वाद चढ़े हुए घोल की आहिस्ता से हिला कर हटा लेना चाहिये। यह ध्यान रहे कि प्लास्टर का डाला हुआ घोल वहुत जल्दी हवा से सूख जायगा और वह आसानी से अपनी जगह से इटाया जा सकेगा। फिर जिस हिस्से पर घोल डाला गया है उसको मिट्टी में दवा देना चाहिये और दूसरे हिस्से पर फिर घोल डाल कर वाकी का आधा साँचा वना लेना चाहिये। वाद में सूखे साँचे के दोनों हिस्सों को मिला कर देखना चाहिये। यदि वे आपस में ठीक प्रकार न मिलें तो जमीन पर अथवा रेती से घिस कर ठीक कर लेना चाहिये। इन सांचों को प्रकाने की आवश्यकता नहीं होगी।

दीवारों में खुदी हुई मूर्ति ग्रथवा डिजाइनों के साँचे वनाना

यह विण्य वड़ा ही मनोरंजक है। वच्चे इनको वनाने में वड़ी दिलचरिंगी लेते हैं। अधिकतर ऐसा देखा जाता है कि वच्चे मिट्टी के अथवा प्लास्टर के रूपयों के व पैसे आदि के साँचे वनाया करते हैं। किर उनसे मिट्टी के रूपये आदि हाला करते हैं। यह ठीक उसी प्रकार वनायें जाते हैं, केवल अंतर यह रहता है, कि पैसा विल्कुल चपटी चीज है और खुदी हुई मूर्ति में कहीं कहीं इधर उधर गहरापन होता है। इसका साँचा लेन के लिये यह सोच लेना चाहिये कि यदि उसे दुकड़ों में लेना हो तो उतने ही भाग का साँचा लेना चाहिये। यह मिट्टी और प्लास्टर दोनों से ही बनाया जा सकता है। यदि मिट्टी को लेना हो तो राख छिड़कना चाहिये। प्लास्टर का साँचा वनाना हो तो कोई भी चिकनाई लगाई जाती है। ऐसी चीजों का साँचा एक ही तरफ का होता है। मिट्टी या प्लास्टर उस पर थेप दिया जाता है। खुश्क हो जाने पर आहिस्ता से वहाँ से हटा कर लकड़ों के पटिये पर ले लिया जाता है।

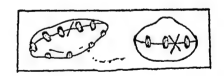
जानवरों व बड़े मॉडलों के साँचे बनाना

अव तक जो साँचे वनाये गये थे वे केवल बीच के धड़ आहि के थे लेकिन जानवरों में कई अङ्ग ऐसे आगे पीछे निकले रहते हैं जिनका एक दफा में साँचा मली मांति नहीं लिया जा सकता। इसलिए उनके निकले हुए अङ्गों को काट कर अलग कर देना चाहिये। उदाहरण के लिये हाथी को लीजिये। उसकी दुम, मुँड, पैर व कान को अलग काट कर रखना होगा। उसके परचात् अङ्ग कटे हुए धड़ को पहली या दूसरी विधि के अनुसार साँचा लेना चाहिये। फिर यदि वड़े साईज का हाथी बनाना है तो चारों पैरों के भी अलग साँचे लेने होंगे और सुँड, कान व दुम आदि अलग से हाथ से बनाने होंगे। यदि छोटा माँडल बनाना है तो यद को बना कर साँचे से निकाल कर बाकी के अङ्ग हाथ से ही बना सकते हैं। यदि बड़े माँडल के भी सब अङ्ग हाथ से ही बनाये जायँ तो वह काफी भारी हो जाता है।

इसी प्रकार शील्ड आदि वनाने में केवल जानवर की शक्ल का ही साँचा बनाना होगा। जैसे शेर को शील्ड में, शील्ड की जगह, साँचे के बजाय किसी थाली पर शील्ड बनाई जा सकती है और कान अदि बाद में हाथ से लगाये जा सकते हैं। मॉडल बनाने के प्रसंग में यह बात काफी स्पष्ट कर दी गई है कि यदि सींग आदि के साँचे बनाना हो तो दोनों सींगों के साँचे बनाने की विशेष आवश्यकता नहीं है। केवल एक सींग का साँचा लेकर काम चलाया जा सकता है। बहुत सी चीजें ऐसी हैं जो बगैर साँचे के ही तैयार की जा सकती हैं। जैसे किसी बड़े मॉडल अथवा मूर्ति का आधार (स्टेण्ड)। इसके लिये ऐसी ही चीज लेनी पड़ेगी जिस पर पत्तर चढ़ा कर वह चीज बनाली जाय।

साँचे पर वंध लगाने की विधि

जिस मिट्टी से साँचा वनाया गया है, उसी मिट्टी में से थोड़ी सी लेकर श्रंगूटे व उसके पास की श्रंगुली से उसकी वत्ती वना लें। वड़ी चीज पर लगभग एक इंच की दूरी पर इस वत्ती के दुकड़े चिपका दें, ताकि साँचे की नमी निकलते समय वह ख़ुल कर अलग न हो जाय। यह पहले समभाया जा चुका है, कि मिट्टी सूखने पर हमेशा सिक्कड़ती है। वत्ती लग जाने के बाद साँचे को आहिस्ता से लेकर राख में रख लेना चाहिये त्र्यौर कम से कम २४ घंटे छाया में सुखाना चाहिये। चौवीस घंटे सुखने के पश्चात् इन वंधों को त्राहिस्ता से तोड़ देना चाहिये। वंध टूट जाने के वाद दोनों हिस्से अलग हो जायँगे। इन दोनों हिस्सों को एक दम धूप में नहीं ले जाना चाहिये। उनको छांया में ही काफी खुशक होने देना चाहिये। धूप में मुखाने से जोड़ पर से टेढ़े-मेढ़े हो जाते हैं। त्र्यतः पूर्ण नमो निकलने पर ही इन्हें भूप में सुखाया जाय। इसी प्रकार कई तरह के साँचे निकाल कर रख लेना चाहिये, ताकि एक साथ ही पकाये जा सकें। यदि वंध तोड़े भी न जायँ तो भी कोई



चित्र नं० १८

हानि नहीं होगी। पूर्णतया सृख जाने पर उन्हें वंध लगे हुए ही पकाया जा सकता है। वंधों को वाद में तोड़ा जा सकता है। यह वात चित्र नं० १८ से स्पष्ट है। वड़ी चीजों के साँचे में, वंध लगाने की विधि लागू नहीं होती। उन्हें किसी डोरी या सुतली से चारों खोर से अच्छी तरह बाँध देना चाहिये। सब हिस्सों के साँचों को उसी समय जोड़ कर देख लेना चाहिये, ताकि चीज ढालते समय सुविधा रहे।

राजस्थान में ऋरावली की पहाड़ियों से हमें काफी खनिज पदार्थ प्राप्त होते हैं। उनमें से एक है जिप्सम स्टोन जो अलवर, वीकानेर, जोधपुर के नजदीक वाली पहाड़ियों से निकलता है, यह उत्पर से बिल्कुल सफेद नहीं होता, विल्क कुछ हल्के भूरे रंग का होता है, श्रोर हाथ द्वारा खुरचने से खुरचा जाता है। श्रागरे की सेल खड़ी के समान यह काफी मुलायम नहीं होता। लगभग संगमरमर जैसा प्रतीत होता है। हथौड़ों व मोगरियों से इसके दुकड़े कर लेना चाहिये। दुकड़े इतने वारीक हों कि आसानी से चक्की में पीसे जा सकें। उन टुकड़ों का वारीक आटा सा वना लेना चाहिये। फिर उसको किसी कढाई में डाल कर चूल्हे पर चढा कर नीचे से तेज श्राग जला देनी चाहिये और श्राहिस्ता श्राहिस्ता किसी वड़े चम्मच से चलाते रह कर, ठीक प्रकार से सेकना चाहिये। गर्म होने पर यह दूध की भाँ ति कढाई में हिलने लगेगा और अधिक गर्म होने पर यह धुं यें के रूप में ऊपर उठने लगेगा और खदकने लगेगा। यही इसके वनाने की तथा पकाने की मुख्य पहिचान है। पकने पर इसे उतार कर ठंढा होने देना चाहिये। ठंढा होने पर इसे काम में ले सकते हैं। यही सास्टर ऑफ पेरिस है। इसकी विशेषता यह है कि इसमें पानी डाल कर काम करने से पानी को यह फौरन सोख लेता है और खुद भी सूख कर पत्थर के समान कठोर हो जाता है,

परन्तु वजन में पत्थर जैसा नहीं रहता, विल्क काफी हल्का रहता है। इसे ज्यादा काम में इसी कारण नहीं लाते हैं कि यह महँगा होता है।

साँचे पकाना

पहिले साँचों को किसी अंगीठी या आग की जगह पर सेक लेनी चाहिये, ताकि उनमें जरा भी नमी वाकी न रहे। अगर इनमें जरा भी नमी रह जायगी तो आँच लगते ही ये तड़क जायँगे या टूट फूट कर दुकड़े दुकड़े हो जायँ गे। इनको पकाने की सरल विधि यह है कि, किसी जगह एक कढाईनुमा गड्ढा वनाया जाय जो गहरा न हो। इसकी नीचे को तह में कण्डे लगा कर साँचों को अलग २ फैला कर उन पर जमा दें। यह ध्यान रहे कि सांचे सव एक जगह पर इकठ्ठे न हो जायँ वरना फटने का भय रहता है। ऊपर भी इसी प्रकार कंडों के दुकड़े लगा कर चारों तरफ से कएडों से ही वन्द कर देना चाहिये। अगर हो सके तो टूटे हुए वर्तनों से उन्हें ढक देना चाहिये। श्राग लगानी चाहिये। जब श्राग विल्कुल ठंढी हो जाय, तब ऊपर के टूटे हुए वर्तनों को हटा देना चाहिये व राख आदि हटा कर साँचों को निकाल लेना चाहिये। एक दो साँचे तो चुल्हे में ही पकाये जा सकते हैं। उस दशा में चूल्हे की लकड़ियों को विशेष हिलायें नहीं। यह ध्यान रहे कि प्लास्टर आँफ पेरिस से वने हुए साँचों को पकाने की आवश्यकता नहीं रहती, कारण कि वे स्वयं मजवूत व पके हुए के समान रहते हैं। टक्कर त्र्यादि खाने पर एकद्म नहीं टूटते। कभी कभी ऐसी मिट्टी भी आ जाती है जो पकाते समय काफी तड़कती है। ऐसे साँचे को एकदक आग में नहीं दे देना चाहिये। इसके लिये या तो साँचे को सेगर में रख कर पकाना चाहिये अथवा किसी कुम्हार के वर्तन पकते समय उसके

(४२)

वर्तनों में अलग अलग रख देना चाहिये। इससे पहले वर्तन पकेगा फिर उसमें रखे हुए साँचे धीमी धीमी आँच से पक कर तैयार हो जायँगे।

प्लास्टर ग्रॉफ पेरिस

प्लास्टर ऑक पेरिस के भी साँचे वनाये जाते हैं किन्तु प्लास्टर ऑक पेरिस के सांचे तव ही वनाने चाहियें जबिक सांचा लेने वाला सांचे लेने में प्रवीण हो जाय। साबारणतया प्लास्टर ऑक पेरिस को कावू में करना वड़ा कठिन है, क्योंकि यह काम करते करते ही सूख जाता है। इसमें काफी सावधानी रखने की आवश्यकता है, यह काफी महँगी चीज है, परन्तु इसे कम कोमत पर भी प्राप्त किया जा सकता है। इसके द्वारा सांचे वनाने महँगे अवश्य पहेंगे।

ग्रभ्यास

- मॉडलों का चित्रण नयों आवश्यक है ? चित्र बनाते समय किन किन बातों का ध्यान रखना चाहिये।
- २. इनके रेखा चित्र वनाओ: -- ग्राम, चिड़िया, वतख, खरगोश, लोकी, हाथी ग्रीर कुत्ता ।
- ३. सॉडल वनाने में किन किन वातों का घ्यान रखना चाहिये ?
- ४. मॉडल बनाने में इनके चित्रण का क्या प्रभाव पड़ता है ?

(43)

- ५. साँचे बनाने की विधियाँ बताओ । इनमें कीन सी विधि सरल है और क्यों ?
- ६. निम्नलिखित के कौन कौन से भागों के मॉडल बनाने होंगे ? ग्राम, सारस, पपीता, कबूतर, शेर, कुत्ता, शील्ड और हिरणा ?
- ७. साँचों पर बन्द लगाने की क्या विधि है; न लगाने पर क्या क्या हानियाँ व कठिनाइयाँ होंगी?
- माँचे पकाते समय किन किन वातों का ध्यान रखना चाहिये ?
- ६. साँचों द्वारा कार्य करने से क्या लाभ हैं।
- १० यदि संतरा, केला और अमरूद के मॉडल न हों तो साँचे लेने के ग्रन्य क्या साधन हैं?

चौथा अध्याय

कुट्टी

कागज को गला कर और कृट कर जो लुगदी वनती है उसी को कुट्टी के नाम से पुकारा जाता है। इसी लुग्दी से खिलौने आदि वनाए जाते हैं। इस काम को शुरू करने से पहले हमें और चीजों की भी जानकारी कर लेनी चाहिए जो कि इस कला में मुख्यतया काम आती हैं।

कुट्टी के कार्य हेतु ग्रच्छा कागज

कूटी के कार्य में ऐसा कागज लेना चाहिए जो चिकना और लेसदार हो और भलीभाँ ति गल सके। छोटे छोटे दुकडों के रूप में हो तो अति उत्तम है।

इस काम में पढ़ने वाले छात्रों की रही कापियां, समाचार पत्रों के कागज, साधारणतया प्रेस किटंग का कागज विशेष कर अच्छा होगा। कुछ कागज ऐसे भी हैं जो कुट्टी के काम में नहीं आते; आतः इनका ध्यान रखना आवश्यक है। जैसे वांस का कागज कार्ड वोर्ड, कारवन पेपर, सिगरेट के पैकिट आदि का कागज अच्छा नहीं रहता।

कागज रङ्गीन हो अथवा सफेद, रंग का कोई भेद नहीं है। हर प्रकार के रंग का कागज काम में लाया जा सकता है।

श्रौजार एवं प्रयोग

अन्य द्रतकारियों की भांति कुट्टी का कार्य भी थोड़े से श्रीजारों

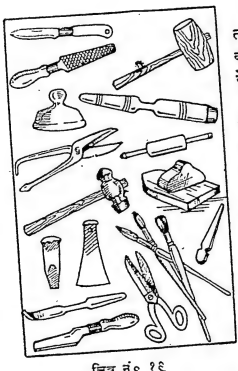
से शुरू किया जा सकता है। यों तो सबसे वड़े घोजार हमारे हाथ और ग्रँगुलियां हैं परन्तु छुछ घोजार अवश्य काम में लाये जाते हैं। व्यावहारिक दृष्टि से जिन खोजारों की आवश्यकता रहती जीते हैं। व्यावहारिक दृष्टि से जिन खोजारों की आवश्यकता रहती है उनका ही वर्णन यहां किया गया है। वैसे छुट्टी के कार्य के प्रमुख घोजार ७ माने गये हैं—रेती, कितया, हथोड़ी, मोगरी, मृसल, प्रमुख घोजार ७ माने गये हैं—रेती, कितया, हथोड़ी, मोगरी, मृसल, प्रमुख ग्रोत व्रशा पर इनके अतिरिक्त अन्य खोजार भी सिलवट्टा, छोर ब्रशा सवका संज्ञित परिचय यहां कराया काम में आते हैं। सवका संज्ञित परिचय यहां कराया जाता है:—

चाकू - किसी भी चीज की छिलाई करने, पञ्जे खोलने, ग्रांखें वनाने, निशान डालने खुरचने त्रादि के काम त्राता है।

रेती (फाइल)—यह खास कर कुट्टी से ढली हुई चीजों के जोड़ के छागे निकले हुए हिस्से को रेतने के काम छाती हैं। किसी समय विशेष प्रकार से कोई उभरा हुआ हिस्सा इससे घिसा जा सकता है। इसका बेंटा (हेंडल) लकड़ी या धातु का बना होता है। यह पक्के लोहे या इस्पात की बनी होती हैं। ऊँची जगह से गिरने से टूट जाती हैं।

थापी—यह किसी पत्थर से तैयार की जा सकती है। यह कुट्टी को ठोक कर पत्तर वनाने के काम आती है। अगर किसी समय विशेष प्रकार की वनी हुई न मिले तो साधारण पत्थर का दुकड़ा लेकर ही काम चलाया जा सकता है।

कतिया—यह लोहे के पत्तर को काटने के काम में आता है जिससे परिन्दों की दुम काट कर तैयार की जाती है यह भी पक्के लोहे का वना होता है और इसकी शक्त लगभग केंची के समान होती है।



चित्र नं० १६

हथौड़ी-पञ्जों के लिये तार व दुम के लिये टीन को काटते समय चोट देने के काम आती है।

छैनी-इससे पञ्जी के लिये तार काटे जाते हैं। यह भी मज़वूत लोहे की वनी होती है।

छीलनी—यह द्वाने तथा सांचे से छुट्टी के अधिक निकले हुए पत्तर को काटने के काम आती है। यह श्रीजार मॉडल वनाते समय भी काफी मदद देती है। खुरचनी—यह जमीन

पर जमी हुई कुट्टी को खुरचने के काम त्राती है। वैसे इससे कुट्टी का पत्तर वगैरह भी काट

सकते हैं। मोगरी - यह लकड़ी की वनी होती हैं। इसकी लकड़ी काफी मजवूत होनी चाहिये। यह मिट्टी को फोड़ने व कुट्टी को पीट कर एकसा करने के काम आती है। विशेषकर इस काम के लिये यह बहुत ही उपयोगी खौजार है।

मूसल—यह वही मृसल है जिससे कि स्त्रियाँ घरों में धान कूटती हैं। इससे ओंखली में गला हुआ कागज डाल कर कूटा जाता है। यह भी मजबूत लकडी का वना होना चाहिये। जिधर से कूटा जाय उधर लोहे की शाम (गोल पट्टी) अवश्य लगी होनी चाहिये जिससे कि कागज आसानी से कट सके।

वेलन—इससे पत्तर को वड़ा कर एकसा किया जाता है ताकि पत्तर कहीं से मोटा कहीं से पतला न रहे।

सिलवट्टा—यह छट्टी को चटनी की भाँति वारीक पीसने के काम में त्राता है। छट्टी नं०२ व ३ इसी से पीस कर वनाई जाती है।

पेन्टिंग त्रश—हर एक चीज पर रंग आदि करने के काम में आते हैं। जहाँ तक हो सके विन्सर एन्ड न्यूटन कम्पनी के त्रश काम में लाना चाहिये। कारण कि इन त्रशों के वाल कुछ सख्त होते हैं और उनकी सख्ती रंग करने में वड़ी उपयोगी रहती है। जिस जानवर के जैसे पर बनाने हों बनाये जा सकते हैं। इस कार्य के लिये नं० २, ३, ४, ८ और १० के त्रुश रखना ही काफी है।

वाँस की खपची—लकड़ी को छील कर दवाने के काम में व ऋौजार के रूप में काम में ला सकते हैं।

केंची—इसके द्वारा पंजे वनाते समय वचे हुए डोरों को काटते हैं व साँचे से निकालने के वाद जो ज्यादा हिस्सा आगे की तरफ रहता है वह भी काटा जा सकता है।

श्रीजार सव चित्र नं० १६ में दिये गये हैं।

(15)

ं नोट—उपरोक्त श्रोजारों के श्रातिरिक्त कुछ वस्तुएँ ऐसी हैं जो श्रोजार न होते हुए भी होनी चाहियें जैसे—

प्याला—साँचे आदि के कार्य के समय इसमें पानी खा जाता है।

कपड़ा (मोटा)—कुट्टी नं० २ व ३ को रखने के काम में त्र्याता है। पतला कपड़ा—इसमें राख वाँध कर पोटली वनाई जाती है।

सामान

- (१) पीली तथा काली चिकनी मिट्टी।
- (२) खिंड्या देहली की।
- (३) खिंड्या वांसखो की (श्रगर न मिले तो श्रन्य सफेद खिंड्या)।
- (४) राख कोयले की या लकडियों की ।
- (४) धौल या धावड़े का गोंद।
- (६) लाख दाना पीली किसम का ।
- (७) सुहागा।
- (५) सरेस।
 - (६) चपड़ी।
 - (१०) रेगमाल।
 - (११) गली हुई टीन।
 - (१२) तार मोटा च पतला तथा मुलायम।
- (१३) रुई।
- (१४) कपडा मुलायम ।
- (१४) धारो (फालके)।
- (१६) चलनी।

- (१७) वेसिन (धामें) या कृंडे।
- (१८) मिट्टी की नाँद्।
- (१६) प्याले (पानी के लिये)।
- (२०) मिट्टी के वड़े दिये (रंगों के लिये)।
- (२१) सफेद शीशी (पेपर मेशी वार्निश के लिये)।
- (२२) रंग रखने के लिये छोटी शीशियाँ।
- (२३) मोटा चलना (मिट्टी छानने के लिये)।
- (२४) कपड़े रङ्गने के कच्चे रङ्ग-लाल, नीला, पीला, गुलाबी, डली की नील, नारङ्गी, दानेदार काला, दानेदार हरी किरमिच, पेवड़ी निवुत्रा, पेवड़ी जर्द रङ्ग की, काजल, दानेदार गुलाबी, रामरज आदि।
- (२५) कागज—प्रधान वस्तु यही है। इसमें या तो पुराने अखवारों की रही होनी चाहिये या अगर मिल सके तो प्रेस किंटंग सबसे उत्तम है। अगर दोनों ही चीजें न मिल सकें तो जो कागज रही की टोकरियों में डाल दिये जाते हैं, उन्हीं को काम में लाना चाहिये की जो चीज ली जाय वह अच्छे किस्म की हो। विशेषकर रङ्ग पुक्षिने न हों, और रङ्गों को पुडियों में रखने की वजाय, छोटी छोटी शीशियों में रखना अत्युत्तम रहेगा जिससे वर्षा या सील आदि से वे खराव न हो जायँ। अच्छा सामान लगाने से चीज सुन्दर व मजवूत वनेगी।

खड़िया

यह भी एक प्रकार की मिट्टी है, जो जमीन से लोद कर निकाली जाती है। यह ऋधिकतर गाँवों में मकानों को पोतने के काम त्राती है। इट्टी के काम में इसका काफी प्रयोग होता है। नीचे लिखी तीन प्रकार की खिड़्या इस काम के लिये ठीक समभी जाती है:—

- रेहली की खिंड्या—यह कुछ चमकदार होती है, जिसमें अभ्रक का अंश मिला रहता है। यह देहली प्रान्त में पाई जाती है। इसका रङ्ग कुछ पीला सा होता है।
- २. साधारण सफेद खिड़या—यह प्रायः सब जगह मिलती हैं। इसका रंग काफी सफेद होता है। किसी किसी में छुछ किरकिरा पन रहता हैं; कोई मुलायम होती हैं और कोई विल्कुल सख्त।
- ३. तीसरी प्रकार की खिड़्याः —यह पत्थर जैसी होती है। देखने में बहुत मुलायम मालुम पड़ती है किन्तु तोड़ने में सख्त। यह राजस्थान में वांसखो की खिड़्या के नाम से प्रसिद्ध है। वांसखो जयपुर में एक स्थान है। वहाँ अरावली की पहाड़ियों से खोद कर निकाली जातो है। इस खिड़्या द्वारा, कुट्टी की वनी हुई चीजों पर डोव लगाने का काम लिया जाता है, जिसकी विधि आगे मिलेगी।

खड़िया कैसी होनी चाहिये

खिड़्या मुलायम होनी चाहिये; तोड़ने पर सख्ती से टूटनी चाहिये; हाथ में मसलें तो उसमें किरकरापन नहीं होना चाहिये; पानी में डालने पर एकदम से विखर नहीं जानी चाहिये और तोड़ने पर उसमें किसी प्रकार का रंग नहीं होना चाहिये। इन सबमें देहली वाली खिड़्या सबसे अच्छी रहती है परन्तु लेते समय उपरोक्त वातों का ध्यान अवश्य रखना चाहिये।

कुंद्दियाँ

कुट्टीयाँ तीन प्रकार की होती हैं: - नं० १, २ और ३।

कृट्टी नं० १ का वनाना

प्रथम विधि

प्रथम कागजों को किसी साफ मिट्टी के वर्तन में गला देना चाहिये। कागज अगर प्रेस कटिंग के हों तो सबसे उत्तम है क्योंकि उनमें कुछ भी करने की आवश्यकता नहीं रहती। अखवार आदि की रही हो, तो पहले उसके छोटे २ दुकड़े करके भिगोये जायँ। पानी इतना भरा जाय, कि कागज इवा रहे। लगभग १४ दिन तक इनको भीगने दिया जाय, ताकि ये विल्कुल गल जायँ। एक हफ्ते वाद पानी वदल दें। इससे कागज में वदवू पैदा न होगी और कागज ऊपर नीचे हो जाँयगें, जिससे गलने में आसानी रहेगी। कारणवश हमको कागज जल्दी गलाना है, तो उसे किसी वर्तन में डालकर आग पर रख देना चाहिये, और उसे ख़ृव उवालना चाहिये। ऐसा करने से उसी समय कागज काम में लिया जा सकता है किन्त इससे कुट्टी कमजोर वनेगी। ऐसा उसी दशा में करना चाहिये जब कि हमें कुट्टी बहुत जल्दी में ही बनानी हो। कुट्टी नं० १ के लिए, गले हुए कागजों को <u>श्रोखली में मूसल</u> द्वारा कृटना चाहिये जिससे कि उसकी लुगदी वन जाय। अब प्रश्न यह है कि छुट्टी खिंडिया की वनाई जाय अथवा मिट्टी की? मिट्टी की कुट्टी मजवृत रहेगी। खड़िया की छुट्टी से मिट्टी की छुट्टी सस्ती भी पड़ेगी क्योंकि खड़िया मिट्टी से ऋवश्य महँगी पड़ेगी। मिट्टी की कुट्टी का तथा खड़िया की क़ट्टी का अन्तर आगे समकाया जायगा। कुट्टियों के

सामान का अनुपात हर जगह कृटे हुए कागज की लुगदी से रहेगा। अगर कृटी हुई छुट्टी १ सेर है तो मिट्टी तिगुनी या खिड़या दो गुनी पड़ेगी। घायड़े या <u>घौल</u> का गांद आधी छटांक अवश्य डालना चाहिये। सब चीजों को मिलाकर काफी फैटना चाहिये। उसके वाद किसी गीले टाट या मोटी खहर के कपड़े को गीला करके उससे ढक कर एख देना चाहिये। भीगे हुए कपड़े में लगभग २४ घंटे रखने के पश्चात उसे मोगरी से कृटना चाहिये। कुट जाने के वाद यह विल्कुल तैयार हो जायगी। इसे फिर उसी टाट या कपड़े में एख देना चाहिये। इसी से साँचे द्वारा चीजें वनाई व डाली जाती हैं। खास करके गुड़िया व चौपायों के लिए खड़िया की एक नम्बर की छट्टी उपयुक्त रहती है। यह ध्यान रहे कि छट्टी हमेशा ढकी हुई रहनी चाहिये। वनाते समय वस्तुओं से जो कतरन प्राप्त हो उसमें छुछ नई छट्टी मिला कर उसे काम में ले लेना चाहिये।

द्वितीय विधि

सर्व प्रथम प्रेस किंटग तोल कर ढाई सेर लें। उसे किसी साफ वरतन में गला दें। दूसरे दिन उस प्रेस किंटग को मथ लें जिससे उसके रेशे अच्छी तरह पानी में गल जायँ। इसके चार दिन पश्चात् उसे हाथों द्वारा किसी खुरदरे पत्थर पर मलें। मलते वक उसमें पानी डालते रहें जिससे कागज की लुगदी जल्दी ही वन जायगी। इसके लिए देहली की अथवा कोई भी साफ खड़िया एक मन लें श्रीर उसे कूटकर तथा छानकर इन दोनों को आपस में मिला दें। इसमें धावड़े के गोंद का अनुपात एक सेर रहेगा। गोंद को तीन दिन पूर्व गला दें। वाद में उसे कपड़े में छानकर इसमें मिलावें। इन तीनों चीजों को मोगरी द्वारा आपस में कूट कर काम में लिय जा सकता है। यह कुट्टी गुड्डे गुड़िया तथा जिन चीजों पर लिसाई नहीं होगी उनके लिए वड़ी उपयुक्त है।

कुट्टी नं० २ का बनाना

इस कुट्टी का कागज नम्बर १ के अनुसार ही कूटा जायगा। एक नम्बर की छुट्टी के लिये कागज को सिल लोडे पर पीसने की त्रावश्यकता नहीं होतो किन्तु इसमें कुटे हुए कागज को सिल पर पीस कर चटनी वनाना पड़ता है। ध्यान रहे कि कागज को खाली पीसने के लिए अधिक ताकृत की जरूरत होती है, इसलिए इस मेहनत को वचाने के लिए पीसते समय कुछ खिड्या डाल दी जाय। इससे कागज त्राक्षानी से कट जाता है। इस क़ुट्टी को चटनी जैसी बहुत वारीक वनाने की त्रावश्यता नहीं। यह चटनी से कुछ मोटी होनी चाहिये। इसमें भी कुट्टी नं० १ की तरह खिंद्या दुगुनी या मिट्टी तिगुनी पड़नी चाहिये। लेकिन गोंद का अनुपात उससे दुगुना हो जायगा यानि इसमें एक छटाँक धावड़े या धौल का गोंद खवश्य मिलाना चाहिये। यह छुट्टी वहुत मजवूत होती है। यह खासकर परिन्दों की चोंच, दुम व पंजे लगाने में और फलों में वींट या डंठल लगाने के व चौपायों के कान, सूँड, दुम व सींग ख्रौर टांगें बनाने के काम में आती है। इसे गोंद की कुट्टी के नाम से भी पुकारते हैं। दो नम्बर की मिट्टी वाली कुट्टी काफी मजबूत होती है। जहाँ भी इस कला में मजवूती की ऋावश्यकता हो, वहाँ इस कुट्टी का प्रयोग करना चाहिये।

कुट्टी नं० ३ का बनाना

यह लिसाई (स्मूथिंग) करने के काम त्राती है। इसका कागज

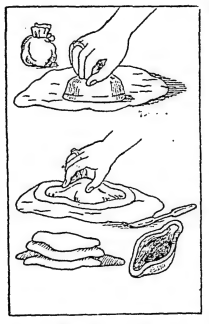
विल्कुल चटनी जैसा पीसा हुऋा होना चाहिये। कागज को चटनी जैसा वनाने की विधि पहले दी जा चुकी है। इस कट्टी में मिट्टी विल्कुल नहीं पड़ती। केवल खड़िया ही पड़ती है। जहाँ तक हो सके इसमें देहली की खिंड्या ही इस्तेमाल करनी चाहिये जिसमें कि अभरक (मॉडल) चमकता है। यह सव खड़ियाओं से मुलायम होती है, और मुलायम होने के कारण काम करते समय वह चीज पर आगे से आगे वढ़ती है। इसका अनुपात पिसे हुए कागज से तीन गुने से लेकर चार गुना तक हो सकता है। इसमें गोंद विल्कुल नहीं डाला जाता। अगर इसमें जरा भी गोंद् डाल दिया जाय तो लिसाई करते समय भलीभांति आगे नहीं वढ़ सकेगी और एक ही जगह पर इकट्टी हो जायगी। इसमें गोंद मामूली डालना उस श्रवस्था में ठीक भी होगा जब कि खड़िया वहुत ही खुश्क किस्म की हो या लिसाई करने के वाद तड़क कर छूटने लगे। थोड़े से गोंद से एक प्रकार की हल्की सी चिपक आ जायगी और हल्की खड़िया भी काम दे सकेगी। या ऐसी दशों में उस हल्की खिड्या के अन्दर कोई भी लेसदार अच्छी खिड़या मिला लेने से यह दिक्कत दूर की जा सकती है और वह भी सुचारू रूप से काम दे सकेगी। उपयोग त्रागे वताया जायगा । देहली को खिड्या पानी ऋधिक सोख़ती है इसलिये अन्य कुट्टियों की अपेना इसे अधिक ढीली वना-कर खदर के मोटे कपड़े में रखनी चाहिये और कपड़ा पानी से तर रहना चाहिये ।

कुट्टियों या उपयोग

कुट्टी नं १ का उपयोगः—

क्टी नं १ वन जाने के वाद जिस प्रकार आदे में से लोई तोड़

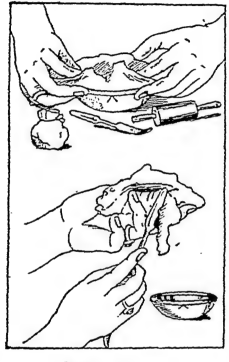
कर ली जाती है उसी प्रकार छुट्टी में से तोड़कर लोई के रूप में लेनी चाहिये। फिर राख की पोटली से राख लगाकर थापी या पत्थर के द्वारा उसका पता बनाना चाहिये। जैसा कि चित्र नं० २० में दिखाया



चित्र नं० २०, २१

गया है। पतला पत्तर बन जाने के पश्चात्, बने हुए साँचे के आबे हिस्से की. उस पर रखकर देख लेना चाहिये, कि इस पत्र में से कितने दुकडे निकल सकते हैं, ताकि वह पत्तर वेकार न जाय। साँचे के वाहर की तरफ निशान लगाकर छीलनी से उसे काट देना चाहिये और काटकर दुकडों को रख लेना चाहिये जैसा कि चित्र तं० २१ में दिवाया गया है। पतर के दुकड़े वन जाने के वाद पहले साँचे में जैसा कि चित्र नं० २२ में दिखाया गया है अँगुलियों

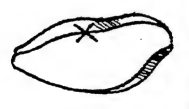
द्वारा वीच की गहराई को सबसे पहले ठीक कर लेना चाहिये। वाद में श्रॅगूठे के द्वारा हर जगह से सॉंचे के श्रन्दर पत्रको दवा लेना चाहिये। दवाते समय इतनी सख्ती से न दवाया जाय कि पत्तर सॉंचे में ही चिपक जाय। हाथ को हमेशा हल्का व मुलायम रखना चाहिये। साथ ही यह ध्यान रखना चाहिये कि श्रगर पत्तर कहीं से मोटा कहीं से पतला है तो वेलन द्वारा वेल कर उसे समान कर लें। वेलन से पत्तर समान मोटा वन जाता है। साँचे में दवाने पर आप देखेंगे कि पत्तर का बहुतसा हिस्सा सांचे में चला गया है। और वाकी कुछ



चित्र नं० २२, २३

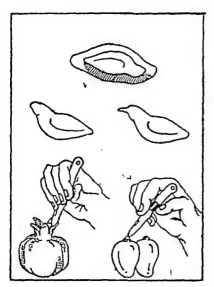
हिस्सा साँचे के वाहर है। वाहर वाले हिस्से को चित्र नं० २३के अनुसार छीलनी से काट देना चाहिये। इस प्रकार वह पत्तर साँचे में वरावर आ जायगा जैसा कि चित्र में हाथ के पास साँचे का एक हिस्सा भरा हुआ रखा है। इसी प्रकार दोनों हिस्से भर जाने के बाद, साँचे के किनारों पर पानी चारों तरफ ऋँ गुली को घुमाते हुए लगा देना चाहिये। अवसाँचे की लाईन या क्रोस निशान का ध्यान रखकर उन दोनों को मिला देना चाहिये।

मिलाते समय यह ध्यान रहे कि (जिस प्रकार चित्र नं० २४ में



चित्र नं० २४

दिखाया गया है) साँचे पर ऋधिक जोर न लग जाय वर्ना साँचे के टूटने का डर रहता है क्यों कि साँचा वीच में से पोला रहता है। इसके वाद साँचे को हाथ में ले शीव ही खींच लेना चाहिये और फिर उसी जगह उस हिस्से को फिट करके दूसरी तरफ के हिस्से को अहिस्ता अहिस्ता हिलाकर निकाल लेना चाहिये। साँचे में से निकाल कर राख में रख देना चाहिये। निकालने के वाद चिड़िया की जिस प्रकार की आछाति निकलेगी वह चित्र नं० २४ में दिखाई गई है। निकालने के



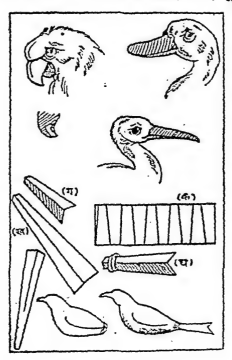
चित्र नं० २५, २६, २७

वाद हमेशा इसी प्रकार इसे रखना चाहिये। अगर इसी प्रकार न रखेंगे तो उसका पेट आदि अन्दर द्व जायगा। इन सबके पश्चात् अच्छा तो यह होगा कि सिंद्यों में लगभग १० या १२ घंटे वाद, गिंमयों में करीब चार या पाँच घंटे वाद बचे हुए हिस्से को केंची से काट दें। अगर ऐसा न हो सके तो उसे सूखने दें। वाद में वजाय केंची के कितये से काट दें। किर रेती द्वारा उस स्थान को रेत

कर एकसा कर लें। इस प्रकार काफी चीजें तैयार हो जाने के वाद उनकी कतरन को किसी वर्तन में गलादें और गलने के वाद सिल पर वारीक पीस लें। अगर कार्य की जलदी है तो छुट्टी नं० १ में से लेकर पीस कर वित्तयों सी बना कर जोड़ों के उपर पानी से भिगोकर लगादें और पानी से अंगुली द्वारा चिपका दें। उस चीज को थूप या छाया में सुखा दें। इसके उपर धूप छाया का कोई असर नहीं होता। सूख जाने के परचात् आप बनी हुई चीज का मोडल वैसा ही पायंगे जैसा कि चित्र नं० २६ में सपटट है।

कुट्टी नं० २ का प्रयोग

इसके बनाने की विधि पहले ही आ चुकी है। यह भी एक नम्बर की कुट्टी के अनुसार खिड़या व मिट्टी से तैयार की जाती है। खिड़या की बनी हुई कुट्टी से खासकर, चाँच, बीट तथा लम्बी गईन बाले जानवरों की गईन आदि लगाई जाती है, जैसे सारस, बतख, सोर आदि। पशुओं के कान, सींग, पूँछ, चारों टागें व खुर आदि



चित्र नं० २८, २६

वनाये जाते हैं। व दुम मिट्टी की छुट्टी से ही लगाने चाहियें क्योंकि कुछ तो मज्वूती मिट्टी की होती है श्रीर कुछ उसमें गोंद पड़ जाता है इस कारण मज़्वूती अधिक वद् जाती है। भिन्न भिन्न जानवरों की चोंचें, दुम, श्रीर कान भिन्न भिन्न प्रकार के होते हैं, श्रीर उनके वनाने की विधि भी श्रलग श्रलग है। उसको वनाने में अलग अलग अँगुलियों का प्रयोग किया जाता है। किसी में सोधे

हाथ की तीन ऋँगुलियाँ काम करेंगी किसी में चार। इसी प्रकार फलों की वींट के विषय में है। स्नाम की वींट हाथ द्वारा वनाकर, चाकू से ठीक करनी पड़ती है। ऐसे ही स्ननार की कली भी हाथ से वनाकर उपर का भाग चाकू से खोलना पड़ता है जैसा कि चित्र नं २० में दिखाया गया है। कुछ चोंचों में टीन की पत्ती लगानी पड़ती है, जैसे तोते की आगे वाली चोंच को नुकीला बनाने के लिये लगाई गई है। इसी प्रकार भिन्न भिन्न प्रकार की चोंचों, फलों व चौपायों में जैसी जहाँ आवश्यकता हो करना चाहिये जिस प्रकार चित्र नं २० में दिखाया गया है। दुम दिन की पत्ती की लगानी होगी। फलों में वीट व जानवरों की टाँगें कुट्टी की लगाने के वाद लिसाई करके केवल रंगाई का काम शेप रहेगा।

टिन की दुमें काटना लंगाना

विशेषकर पुराना टिन ही इसमें काम लिया जाता है। जो कनस्तर वेकार समभ कर फेंक दिये जाते हैं, वे इसके लिये वहुत काम के है। खास करके सड़े, गले टिन अच्छे रहते हैं। कारण कि उन पर जंघ लगी रहती है, इसलिये उसे जिथर मोडना चाहें या काटना चाहें, आसानी से मोड़े या काट जासकते हैं। कनस्तर आदि को काट कर सीधे टीन के पत्तर के रूप में ले आना चाहिये और उसे इस प्रकार कितये द्वारा काटना चाहिये जिससे उसका कोई हिस्सा वेकार न जाय, सिवाय अधिक सड़े गले हिस्से के जैसा कि चित्र नं० २६ क से मालूम होता है। कुछ पित्तयों की दुमें वहुत लम्बी होती हैं, कुछ की आगे से अधिक चोडी व अन्त में पतली, मोर दुम प्रारंभ में पतली तथा अन्त में चौड़ी होती हैं जैसा कि चित्र नं० २६ ख, ग में है। चौपायों में इस प्रकार का कोई कार्य नहीं होता केवल दो नम्बर की कुट्टी द्वारा टाँग, कान व पूँछ आदि वनानी होतो हैं।

परिन्दे की दुम लगाना

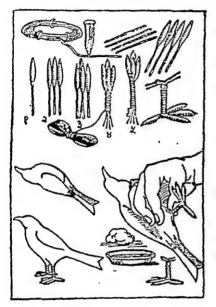
दुम कट जाने के वाद, कटी हुई दुम को कतिये के हत्थे के

सहारे पर रख कर वीचो वीच से मोड़ लेना चाहिये। यह चित्र नं० २६ ख से स्पष्ट है। इसके परचात् वने हुए परिन्दे को करोब आधा इंच या इससे छुछ कम दुम की ओर से काट लेना चाहिये फिर मिट्टी की छुट्टी नं० २ की वत्ती वनाकर टीन की दुम पर लपेटनी चाहिये जैसे कि चित्र नं २६घ में दिया गया है। फिर वत्ती लिपटे हुए हिस्से को पानी में डुबो कर परिन्दे के कटे हुए हिस्से में लगाना चाहिये, और उसे पानी से चिकना कर देना चाहिये। यह ध्यान रहे कि लगाने के बाद वह हिलती हुई न रहे, मजबूती से लग जाय। दुम लग जाने के वाद, परिन्दे को खड़ा करने की आवश्यकता होगी।

पंजे बनाने की विधि

पजे वनाने से पहले तार के विपय में सममना होगा। तार हमेशा कचा लेना चाहिये, जो मुलायम रहता है। इसको जियर भी मोड़ना चाहें मुड़ सकता है। जिस जानवर के पंजे वनाने हें उसके विपय में भी सममना होगा कारण कि वह जानवर पंजों पर टिक सकता है या नहीं। हमेशा जानवर के आकार के अनुसार मोटा या पतला तार लेना चाहिये। उसके पंजों का आकार भी स्वयं ध्यान में रखना चाहिये कि तार कुल कितना बड़ा काटा जाय। तार कट जाने के वाद परिन्दे की आँगुलियों की जगह पतला कपड़ा लपेटना चाहिये जिसे मृतली द्वारा वाँघा जा सकता है। इस प्रकार एक परिन्दे के दोनों पंजों को वनाने के लिये आठ तारों के दुकड़ों की आवश्यकता होगी। पंजों को वनाने के लिये आठ तारों के दुकड़ों की निम्न प्रकार से जमाना होगा। सबसे पहले एक आँगुली, उसके वाद उससे कुछ पीछे हटकर आजू वाजू दो आँगुलियाँ फिर उन दो के पीछे वीच की आँगुली के सामने चौथी आँगुली जैसा कि चित्र नं० ३० में दिखाया गया है। नम्बर ३ की भाँति तार जमाने के वाद

चारों ऋँगुलियों को धागे से वाँध देना चाहिये जैसा कि चित्र नं० ३० के क्रमांक ४ में दिखाया गया है। फिर पक्के धागे से जहाँ पर चित्र में धागे वाँधने का निशान दिखाया गयाहै, वहाँ से अच्छी तरह मजवृती से वाँधना शुरू करना चाहिये। इसी प्रकार वाँधते हुए



चित्र नं० ३०, ३१

उपर ले त्राना चाहिये। यह ध्यान रहे कि पंजे के ऊपर की कुछ जगह छोड़ देना चाहिये जिससे कि वह हिस्सा कुट्टी में आसानी से जम सके। यदि इस विधि के श्रनुसार पंजा न वने तो चारा श्रँगुलियों को एक साथ वाँघ देना चाहिये। इससे कोई कठिनाई पैदा नहीं हो सकेगी श्रीर खोलते समय केवल तीन ऋँगुलियाँ एक तरफ और एक एक तरफ रहेगी। धागे से पंजा वँध जाने के वाद उसके त्राविर में कम से कम दो

गाँठें लगा देनी चाहिये जैसा कि चित्र नं० ३० के क्रमांक ४ में है ताकि पंजे ढीले होकर खुल जायाँ। यदि काफी मजवूती से न वाँधेंगे तो श्राँगुलियाँ घूमने लग जायाँगी।

पंजा खोलने की विधि

पंजा वाँधते समय जो ऋँगुली पहले ली गई थी ऋौर पंजे में

सवसे वड़ी है, उसे सवसे पहिले फैलाना चाहिये। ऋँगुिलयों के वीच में चाकू को ठीक वहाँ तक ले जाना चाहिये जहाँ से कि वँधाई शुरू हुई है। उस अँगुली को चाकू से अपनी तरफ सोड़ना चाहिये, इसके वाद आजूबाजू की अँगुलियों को भी अपनी तरफ मोडना चाहिये। इस प्रकार तीन ऋँगुलियाँ अपनी तरफ खुल जायँगी। अव जो सबसे छोटी चौथी अँगुली रह गई है, उसे बीच वाली अँगुली के ठीक विपरीत दिशा में मोड़ देना चाहिये। खुले पंजे की जमीन पर रख कर देख लेना चाहिये कि वह ठीक प्रकार जमता है या नहीं। अगर नहीं जमता है, तो अँगुलियों को नीची ऊँची करके उसे ठीक कर देना चाहिये। इसके पश्चात जो तार ऊपर खाली छोड़े गये हैं, उनमें से दो तारों को जिधर तीन तार हैं उधर मोड़ देना चाहिये और जिधर एक तार है उधर दूसरे दो तार मोड़ देने चाहियें। इस प्रकार चित्र में क्रमांक के ६ के अनुसार शक्ल वन जायगी। इस प्रकार दोनों पंजों को फैलाने के बाद उन्हें दुम लगे हुए परिन्दे के लगा देना चाहिये। एक पंजा वँघ जाने के वाद दूसरा पंजा बनाने की विधि यह है कि दोनों पंजों के वँघे हुए हिस्से विल्कुल वरावर रहें। जरा भी छोटे वड़े होने पर वे ऊँचे नीचे हो जायँगे।

पंजा लगाने की विधि

परिन्दे के पंजे कहाँ लगाने चाहियें इस वात को पूरी तरह से सममाना चाहिये। जिस परिन्दे के पंजे लगाने चाहते हैं: उसके ठीक आवे हिस्से से कुछ पीछे लगने चाहियें। जहाँ पंजे लगाने हैं पहिले वहाँ पानी में ह्वाे हुई आँगुली द्वारा उस हिस्से को गीला कर देना चाहिये। उसके वाद थोडी सी नं०२ की छुट्टी लेकर सीये हाथ की तरफ चिपकानी चाहिये। उस चिपकी हुई छुट्टी पर पंजे की इस प्रकार चिपकाना चाहिये कि खुली हुई चारों श्रॅगुलियाँ उपर रहें श्रीर जो खाली तार छोड़े गये हैं, वह छुट्टी में समा जायँ। तीन श्रॅगुलियाँ श्रागे की श्रोर रहें तथा एक पीछे की श्रोर। इसी प्रकार वांई तरफ छुट्टी लगा कर वाँया पंजा लगा देना चाहिये। पंजों को पानी लगाकर भलीभाँ ति चिपका देना चाहिये, जिससे कि वे मजवृती से जम जायँ। श्राघे से छुछ पीछे लगाने का मुख्य कारण यह है कि इससे परिन्दे का सीना उभर श्राता है श्रोर वह सुन्दर दिखाई पड़ता है। जब लगे हुए पंजे सृख जायँ तब परिन्दे को खड़ा करना चाहिये। श्रार ऊँचे नीचे पंजे हैं तो उस समय उन्हें श्रॅगुलियों से मोड़ कर ठीक कर देना चाहिये। गीली हालत में ऐसा कभी न करें बरना पंजे हिल जायँगे श्रोर उनकी सुन्दरता मारी जायगी। यह सारी विधि चित्र नं० ३१ को देखकर पूर्णतया समक में श्रा जायगी।

पशुस्रों के कान, दुम व टाँगें वनाना

साँचे से ढांचे वन जाने के वाद, पशुओं पर काफी काम रहता है क्योंकि साँचे से वहुत से वाहरी अझ नहीं वन पाते। इसलिये उन सब अझों को अलग अलग हाथ द्वारा बनाना होता है। सर्व अथम पशुओं के कान बनाने होते हैं जिनके लिये पहिले छुट्टी नं० २ की गोली बना कर अनार के डएठल की भाँति चपटा करके चिपका कर कानों का रूप दे देना चाहिये किर पानी द्वारा उन्हें चिकना कर दें ताकि बह पूर्णतया जम जायँ। तत्परचात् टाँगे बनानी होंगी। यदि छोटी साईज का पशु है तो खुर व पन्जों को खुलासा रूप से बनाने की कोई आवश्यकता नहीं होती या टाँगे सूख जाने के बाद खुर आदि बनाने चाहियें। किर आखिर में यदि किसी की लम्बी दुम है तो लम्बी अन्यथा छोटी वर्ता बनाकर दुम की

जगह चिपकानी चाहिये और आितरी भाग को किसी टाँग पर चिपका देना चाहिये। साथ ही यदि किसी जानवर के थन या अन्य कोई अङ्ग बनाना हो तो बनाना चाहिये।

इन्ही नं० ३ का प्रयोग—

यह कुट्टी नं० २ की भाँ ति ही वनाई जाती है और लिसाई के काम त्राती है किन्तु दो नम्बर से तीन नम्बर की कुट्टी का कागज विशोप वारीक पिसा होता है। इसमें विशेषता यह है कि एक व दो नम्बर में तो मिट्टी भी पड़नी है परन्तु इसमें नहीं पड़ती; केवल खड़िया ही हाली जाती हैं। खास करके देहली की खड़िया इसमें वहुत उपयोगी रहती है। अतः जहाँ तक हो सके उसे ही प्राप्त करके उसका उपयोग करना चाहिये। न मिलने पर कोई भी मुलायम खिंड्या इसमें प्रयोग की जा सकती है। अनुपात के विषय में पहले ही समभाया जा चुका है। जानवर पर पहले नीचे की स्रोर ही लिसाई करनी चाहिये। लिसाई के समय पानी का प्रयोग विशेष होना चाहिये, तभी कुट्टी आगे बढ़ेगी। यह ध्यान रहे कि सब जगह लिसाई समान आ जाय, गड्हे आदि न रहें, और चिकनापन पूरा रहे। इसके वाद परिन्दे का सर वनाना चाहिये। खास करके अपर की गोलाई का ध्यान रखना चाहिये। उसके वाद वाजुओं पर लिसाई करते हुए उसे पूरा करना चाहिये। इसी प्रकार अन्य चीजों पर भी लिसाई करें। लिसाई करने में खास करके श्रॅगूठे के पास वाली ऋँगुली ऋधिक काम में आवेगी। फल के आघे हिस्से पर पहले लिसाई करें। आधा हिस्सा सूख जाने के वाद वचे हुये आवे हिस्से पर लिसाई करनी चाहिये। इससे पकड़ने में आसानी रहेगी। इसी प्रकार चौपायों में पहिले नीचे की सिलाई की जायगी उसके वाद टाँग आदि व ऊपर से समाप्त किया जायगा। कुछ ऐसे विलौनों पर जिनके अङ्ग प्रत्यंग काफी छोटे रूप में वने होते हैं

लिसाई आदि का होना असम्भव है, ऐसी अवस्था में उन पर लिसाई की वजाय एक प्रकार का मोटा घोल चढ़ाना होगा जिसके वनाने की विधि आगे दी गई है।

मिट्टी की कुट्टियाँ, उनके उपयोग तथा खड़िया की कुट्टियों से सम्वन्ध

मिट्टी व खिंड्या की छुट्टी में बड़ा भेद है। वेसे तो छुट्टी के काम में खिंड्या ही इस्तेमाल होनी चाहिये किन्तु चीजों को सस्ता बनाने के लिये मिट्टी का ही प्रयोग ठीक रहता है।

- (१) खिड्या की छुट्टी द्वारा बनी चीजें हल्की तो अवश्य रहेंगी किन्तु मिट्टी जितनी मजबूत नहीं रहेंगी। खिड्या व मिट्टी की छुट्टी की मिलावट के अनुपात में भी अन्तर है। खिड्या की छुट्टी नम्बर एक और नम्बर दो में छुटे हुए कागज से दूनी खिड्या पड़ेगी और मिट्टी की छुट्टी में तीन साढ़े तीन गुनी तक मिट्टी डाली जा सकती है।
- (२) खिड़िया की छुट्टी द्वारा वनी हुई चीज़ें। पर जब ग्लेज चढ़ावेंगे तो उन पर सील का असर जल्दी होगा जिससे पंजे आदि हिलने का भय रहेगा। मिट्टी पानी में धीरे धीरे गलती है। अतः यह भय नहीं रहता।
- (३) परिन्दों के पंजे तथा दुम मिट्टी की दो नम्बर की कुट्टी से हो लगाने चाहियें क्योंकि यह श्रिधक मजबूत रहती है। यदि खड़िया की कुट्टी के परिन्दे बनाये हैं तो भी दुम व पंजे मजबूती के लिये मिट्टी की हो नम्बर की कुट्टी से ही लगाइये। खड़िया की कुट्टी नं० २ से चोंच लगाना जरूरी है क्योंकि खड़िया मुलायम होने के कारण भली प्रकार मोड़ी जा सकती है श्रोर चिकनाई के

कारण सफेदी भी अच्छी आवेगी। अतः छुट्टी नं०२ भी खड़िया ही की वनानी चाहिये और नम्बर तीन तो खड़िया की वनती ही है।

- (४) व्यापार की दृष्टि से भी खिड़िया की वनी चीनें तेन पड़ेंगी श्रोर मिट्टी की सस्ती। श्रगर मिट्टी की दो नम्बर द्वारा लगी चोंच दूट जाय तो खरीदने वाला मनुष्य यही सममेगा कि कागन क्योंकि सफेद होता है इसलिये यह चीन वास्तव में कुट्टी की ही है। परन्तु यह वात व्यापारिक है। तात्पर्य यह कि मिट्टी की कुट्टी व खिड़्या की कुट्टी दोनों ही तैयार करनी पढ़ेंगी। दोनों के विना काम नहीं चलेगा। क्या हुआ यदि एक नम्बर की कुट्टी मिट्टी की वनाली परन्तु नम्बर दो में तो दोनों ही प्रकार की श्रावश्यकता पढ़ेगी।
- (४) स्कूलों में कलाओं का काम करने का समय सीमित रहता है और समय पूरा हो जाने पर वच्चों को दूसरी कला में जाना होता है। ऐसी अवस्था में सामान व्यर्थ भी काफी जाता है इसके लिये भी मिट्टी की कुट्टी ज्यादा अच्छी रहेगी जिसके व्यर्थ जाने पर भी विशेष नुकसान नजर नहीं आवेगा।

रेगमाल करना व पानी का हाथ लगाकर चिकना बनाना

तीन नम्बर की लिसाई हो जाने के बाद, कुट्टी का काम समाप्त हो जाता है। लेकिन चिकनाई व सफाई लाने के लिये उस पर रेगमाल विसने की आवश्यकता रहती है। रेगमाल से अभिप्राय 'सेंड पेपर' से है। यह ओकी (Oakey's) मार्क का प्राप्त हो सके तो बहुत ही अच्छा है। खास करके नम्बर र सेएड पेपर इस्तेमाल करना चाहिये। वनी हुई चीज पर इसे घिसना चाहिये। इससे नीज पर एक किस्म की चिकनाई तो अवश्य आ जायगी किन्तु कागज के रेशे ऊपर उभरे हुए चमकने लगेंगे पर इससे कोई हानि नहीं। रेगमाल सब जगह बरावर विसा जाना चाहिये। रेगमाल घिसने के पश्चात् फूँक लगाकर घिसी हुई खड़िया को हटा देना चाहिये। तब एक या दो अँगुली पानी में डुवो कर उस पर फिरानी चाहिए, ताकि उभरे हुए रेशे दव जायँ श्रीर चीज पर सफाई व चिकनाई त्रा जाय। इस प्रकार पानी का हाथ लगाने के वाद उस चीज को सुखा लेना चाहिये ताकि उसमें नमी न रह जाय। जिन चीजों पर लिसाई नहीं की जाती उन पर रेगमाल करने की त्र्यावश्यकता नहीं होती। उन पर किसी कडे वालों वाले जरा को जिस प्रकार कि जूते पर पालिश की जाती है-रगड़ना चाहिए जिससे उस पर चिपकी हुई राख श्रासानी से छूट जाय श्रीर घोल भली प्रकार चढ़ जाय। घोल चढ़ने पर उसे श्रॅगुलियों द्वारा पानी से चिकना कर दें। सूखने के वाद उन पर खिड्या का मोटा घोल तीन दफा चढ़ाया जाता है। तत् पश्चात् उस पर ग्लेज लगाया जाता है।

दूसरी विधि

रेगमाल हो जाने के बाद किसी कपड़े को मोड़ कर उसे पानी में भिगोलें। उस गीले कपड़े को बरा की भाँति चीज के ऊपर चलावें। किन्तु बरा की भाँति ऊपर न ले जायँ केवल ऊपर से नीचे ही लाया जाय वरना रेशे वापिस उभर जायँगे। इस प्रकार करना हर जगह उपयोगी नहीं होगा। केवल छोटी चीजों के ऊपर इसके द्वारा श्रच्छी चिकनाई आ जायगी। बड़ी चीजों पर जब कि कहीं कहीं द्रारें नजर आ रहीं हों, उपरोक्त विधि ठीक रहेगी। उसे पानी से काफी चिकना कर उस दरार को मिटा देना चाहिए।

वस्तुओं को एक सा बनाने के लिए घोल तैयार करना

इसके लिए देहली की अथवा कोई सी साफ खिड़या होनी चाहिए। सर्व प्रथम एक सेर खिड़या लें। उसमें हो तीला धावड़े का गोंद डाल कर पानी में घोल लें। पानी इतना होना चाहिये कि घोल भैंस के दूध से कुछ गाड़ा रहे। उसे दूसरे दिन किसी साफ कपड़े द्वारा छान लें। छानते समय ध्यान रहे कि नीचे वैठा हुआ मैल उसमें न आ जाय अन्यथा घोल खराव हो जायगा और चील पर सफाई नहीं आवेगी। इसके परचात् इन चीजों पर तीन बार, एक के सूख जाने के बाद दूसरा, डोव दें अर्थात् घोल चढ़ा हें। इन चीजों पर इस मोटे घोल के चढ़ाने के बाद ग्लेज की जा सकेगी। इसमें लिसाई व रेगमाल आदि का सारा काम वच जाता है, क्योंकि खिड़या के घोल में स्वयं चिकनाई रहती है जिससे वस्तुओं को और चिकना बनाने की आवश्यकता नहीं होती।

ग्लेज करने व डोब लगाने के लिए खड़िया तैयार करना

प्रथम विधि

ग्लेज से चीजों पर चमक आ जाती है। इसमें जहाँ तक हो सके, वांसखो की खिड़्या का ही प्रयोग करना चाहिये। वैसे जहाँ भी जो सफेद खिड़्या मिल सके उसे ले सकते हैं। इसका विशेष वर्णन पहले हो चुका है। वांसखो की खिड़्या को पहले तोड़ कर देख लेना चाहिए। इसमें कहीं कहीं लाल गुलावी रंग के निशान मिलते हैं। उस रंगीन हिस्से को निकाल देना चाहिए, वरना ग्लेज

में वह रंग मलकने लगेगा। साफ खड़िया को तोड़कर उसके चने जैसे दुकड़े बना लेने चाहियें। इसमें घौल या धावड़े का गोंद सेर भर खड़िया में एक तोले से लेकर डेढ़ तोले तक डाला जा सकता है। गोंद विल्कुल धावड़े या घोल का ही होना चाहिए। अन्यथा ग्लेज विगड् जायगा। गोंद् को सूखा ही डालना चाहिए भिगोकर नहीं। फिर उसमें थोड़ा थोड़ा पानी डाल कर मूमल द्वारा उसकी कुटाई करनी चाहिये। कृटते कृटते उसकी लुग्दी वन जायगी फिर भी उसकी कुटाई चंद नहीं की जाय। जितनी कुटाई की जायगी उतनी ही यह वढ़ेगी और ज्यादा चमकीली वनेगी। कूटते कूटते वह इतनी चिकनी हो जाती है कि मृसल चिपकता है और उठाना मुश्किल हो जाता है। रवर जैसी मालूम होने लगे तव सममाना चाहिए कि यह तैयार हो गई। तव किसी तामचीनी या मिझी के तसले में या किसी चौड़े मुहँ वाले वर्तन में उसे घुलालें। उसमें पानी इतना डालें कि वह लगभग भेंस के गाढ़े दूध की तरह हो जावे। घुलने पर उसके नीचे कुछ ऐसे मोटे कण बैठ जायँगे जो कृटने में रह गये हैं उनको श्राहिस्ता से निकाल लेना चाहिए। छुट जाने के वाद इनमें भी उसो प्रकार लोच पैदा हो जायगी। उसी पानी में इन्हें मिला देना चाहिए। श्रगर घोल श्रधिक गढ़ा हो गया है, तो उसमें पानी श्रीर डाल देना चाहिए। इस घोल को ढक कर चौत्रीस घंटे के लिये रखदें। इतने समय में वह खुद मिल जायगा त्रौर जो गंदगी होगी वह नीचे जम जायगी। इसे विना हिलाये छाहिस्ता से किसी दूसरे वर्तन में कपड़े से छान लें। श्रव ग्लेज विल्कुल तैयार है। परिन्दों पर उनके पंजे पकड़ कर डोव लगाना चाहिये। फलॉपर इस डोव में उनके रंग को घोल कर ही लगाया जायगा। इस प्रकार दो डोव लगाने के पश्चात् किसी मुलायम कपडे से रगहने से एकदम शीशे जैसी चमक आ

जायगी। कुछ परिन्दों पर रंगाई किसी ग्लेज में रंग घुला कर की जायगी। जैसे तीतर, सलेटी कबूतर आदि। ग्लेज को इस्तेमाल करने के बाद ढक कर रख देना चाहिए बरना धूल आदि गिरने से बह खराब हो जायगा।

ग्लेज बनाने की दूसरी विधि

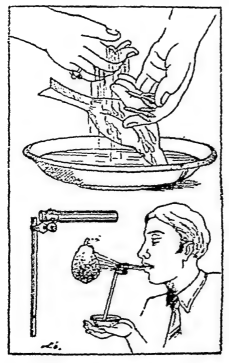
अकसर देखा गया है कि कुछ लोगों को ग्लेज करते समय वड़ी कठिनाई होती है क्योंकि वांसखो की खिड़वा हर जगह मिलती नहीं है। इसलिए उसकी पूर्ति करने के लिए हमें कोई सी भी सबसे सफेद व चिकनी खड़िया, जो समय पर प्राप्त हो सके, लेनी चाहिए। उसमें गोंद की मात्रा वही रहेगी, जो उपर ग्लेज में वताई गई है। फर्क इस ग्लेज में इतना ही रहेगा कि यह उतना साफ श्रीर सफेद न हो सकेगा जितना कि वांसलो की खिंद्या से तैयार किया जाता है। इसमें थोडी सफेदी लाने के लिये डली का नील अथवा हल्का नीला रङ्ग मिला देना चाहिये। जिससे कि वह उसके मैले रङ्ग को द्वादे। वैसे सब चीजों को सफेद बनाने की त्र्यावश्यकता नहीं है। इसके वने हुए ग्लेज में किसी न किसी रंग का मिश्रण करके चीज की जमीन बनानी चाहिये और चमक लाकर एच्छिक रंग लगाने चाहिये। खास करके फ्लों के रंगने में तो यह ग्लेज काफी ठीक रहेगा। इस प्रकार अनुभव करके यह सिद्ध कर लिया गया है कि राजस्थान में मिलने वाली हर जगह की सफेद खड़िया इस प्रकार का ग्लेज करने में उपयोगी है।

तीसरो विधि

इसमें वम्बई की खिड़्या अथवा ग्वालियर की खिड़िया लें। ये दोनों ही ग्लेज के कार्य के लिये उपयुक्त है। इन दोनों से बहुत सुन्दर ग्लेज तैयार किया जा सकता है। इसके बनाने की विधि इस प्रकार हैं:—पहले एक सेर खिड़िया लें श्रोर उसमें चार तोला गोंद घायड़े का डाल दें। किर उसे किसी मटके या नाँद में पीस कर घोल दें कि वह दूधसा गाढा हो जाय। सुन्दरता के लिये इसमें कच्चा नीला रङ्ग कुछ मात्रा में डाल दें। चौवीस घंटे के वाद इसे दूसरे वर्तन में छान लें। इसके लगाने से चीजों की सुन्दरता व चमक ज्यादा वढ़ जाती है।

ग्लेज का चढ़ाना

ग्लेज तैयार हो जाने के वाद उसे नीचे से कभी नहीं हिलाना चाहिये हिलाने से नीचे की जमी हुई गंदगी मिल जाने से, चीज पर चमक नहीं आती और ग्लेज भी एकसा नहीं हो पाता। जिन चीजों पर लिसाई नहीं होती उन पर ग्लेज लगाते समय विशेष सावधानी वरतनी चाहिये जैसे सीताफल, कुछ चौपाये, व गुडिया श्रादि। यह ग्लेज के प्रसंग में ही समका दिया गया है कि उन पर किसी भी खड़िया का घोल चढ़ाया जा सकता है जिसमें गोंद की मात्रा ज्यादा रहती है। चीजों पर ग्लेज चढ़ाने के लिये उन्हें ऐसे स्थान से पकड़ना चाहिये जहाँ पर उँगलियों के निशान विशेष रूप से न दिखाई दें। खड़े करते समय, ऋँगुलियों द्वारा, किर से ग्लेज उस जगह लगा दें जहाँ से उस चीज को पकड़ा था। बाद में कपड़े से रगड़ कर चमक लाई जा सकती है। परिन्दों पर ग्लेज लगाने के लिए उनके पंजे पकड़ कर, सीघे हाथ द्वारा उन पर उसका पानी डालना चाहिए जैसा कि चित्र नं० ३२ में दिखाया गया है। ग्लेज डालने के बाद, उसे चोंच की तरफ से या दुमकी तरफ से निचोड्ना चाहिये। चोपायों को पेट की तरफ से उठाकर ग्लेज डाला जाता है और किसी थाली नुमा वर्तन में उन्हें खड़े करते जाना चाहिये जिससे कि वे त्रासानी से निचुड़ सकें। याद में उन्हें सूखने को रख दिया जाय। पर यह ध्यान रखना चाहिये कि



चित्र नं० ३२, ३३

वे विल्कुल न सूख जायँ। जब थोड़ी नमी रहे तव उन पर मुलायम हाय से श्राहिस्ता श्राहिस्ता कपडा रगड़ना चाहिये! होव कम से कम दो बार अवश्य लगाना चाहिए। तव कपड़े से चमक लानी चाहिये। फलों पर इस प्रकार होव लगाने में यह ध्यान रहे कि उन्हें किघर से पकड़ा जाय और किस रुख से सुखाया जाय। इसलिये ग्लेस में ही रंग वनाकर त्रश द्वारा पेन्ट कर कपड़े से रगड़ कर उसे चमकीला वनाना चाहिये। कुछ फलों

पर चमक लाने के वाद पेपरमेशी वार्तिश द्वारा रंग किया जाता है जैसे अनार, वेंगन आदि।

श्रभ्यास

- कुट्टी क्या है ? इसके विषय में ग्राप क्या जानते हैं ?
- कुट्टी के कार्य के मुख्य श्रीजारों के चित्र वनाइये श्रीर समभाइं.
 कि उनके क्या उपयोग हैं ?

(=3)

- इस कार्य में काम में आने वाले सामान की एक सूची वनाइये और समभाइये कि वह कहां से प्राप्त किया जा सकता है?
- ४. अलग अलग कुट्टियाँ तैयार करने की विवि समभाइये, और वताइये कि आप किस कुट्टी को अच्छा समभते हैं और क्यों ?
- ५. परिन्दे व पशुत्रों की दुमें वनाने की क्या क्या विधियाँ हैं; समभाइये ?
- ६. पंजे वाँवने से लेकर उसे लगाने तक उस पर क्या क्या कियायें की जाती हैं?
- ७. सिड्या की कुट्टियों में व मिट्टी की कुट्टियों में क्या अन्तर है ? स्पष्ट कीजिये । श्राप किसको अच्छा समभते हैं और क्यों ?
- म्लेज बनाने की विवियों से परिचय कराइये श्रीर समभाइये कि सबसे सरल विधि कौनसी है ?
- ह. कभी कभी ग्लेज से चमक नहीं त्राती श्रीर कभी कभी ग्लेज हो जाने के बाद चीज पर दरारें पड़ जाती हैं। इसका क्या कारण है?
- १०. ग्लेज चढाने की कौन कीनसी विधियाँ हैं ? परिचय कराइये।

पाँचवां अध्याय

पेपरमेशी वार्निश या लाख का पानी बनाना

इट्टी की बनी हुई चीजों के रंगों में जो चमक दिखाई पड़ती है वह पेपरमेशी वार्निश या लाख के पानी की होती है। यहाँ लाख का श्रमित्राय पीपल की लाख से हैं। लाख अच्छी पीली किस्म की लेनी चाहिये। चीजों की मिकदार का पूरा ध्यान रखना चाहिये। एक वोतल या तीन पाव पानी लेना चाहिये और उसमें आधी छटाँक सुहागा डालकर खूव उवालना चाहिये। उवलते हुए पानी में श्राधा पाव लाख-दाना डालना चाहिये। श्रगर किसी कारणवश लाख-दाना प्राप्त न हो सके तो पीली चपडी, जो पत्तर के रूप में आती है, लेनी चाहिए। इसके पकने की मुख्य पहिचान यह है कि किसी लकड़ी को उसमें डुवोकर अँगुली पर चिपका कर देखें जिस प्रकार कि शक्कर की चासनी को हलवाई देखता है। अगर उसमें चिपक आ गई है तो फीरन उसे आग पर से उतार लेना चाहिये। ठंडी होने पर किसी साफ वोतल में कपड़े से झान कर भर कर एख देनी चाहिये। इसके पकने की दूसरी पहिचान यह भी है कि उनलते समय जब लाख-दाना ऊपर तैरता हुआ दिखाई न दे तो उसे उतार ले।

स्प्रे और उसका प्रयोग

स्प्रे दो निलयों द्वारा वना एक यंत्र होता है जिसकी निलयों का मुख एक दूसरे के ऊपर रहता है (चित्र नं० ३३)। इस यंत्र की एक नली मुँह में रहती है तथा दूसरी रंग में। फ़ूँक के जोर से रंग खिंच कर फीवारे के रूप में वाहर निकलता है। यह फलों पर रंग करने व परिन्दों की कमर, गर्दन आदि रंगने के काम आता है। खाम करके पपीता व चिड़िया की चोंच की नीचे की जगह इसी से सुन्दर वनती है। यह छुट्टी के वड़े वड़े मॉडलों पर डिजाइन आदि डालने में भी काफी काम आता है, परन्तु यह यंत्र ग्लेज द्वारा वने हुए रंग या लाख के पानी द्वारा वने रंगों के छिड़कने में ही काम देगा।

स्प्रे द्वारा फूल पत्ती वनाने का तरीका यह है कि किसी पत्ती या कागज के कटे हुए फूल को वस्तु पर पिन से जमा दीजिये खोर फिर स्प्रे से रंग की जिये। रंग की फीवार सब जगह पड़ेगी किन्तु जब पत्ती या फूल को वहाँ से हटायँ गे तो पत्ती या फूल की जगह जमीन के रंग की दिखाई देगी खोर पास की जगह स्प्रे के रंग की दिखाई पड़ेगी। फलों पर खोर परिन्दों पर केवल झींटे डाले जाते हैं जैसा कि पपीते पर झींटे डालते हुए चित्र नं० ३२ में दिखाया गया है।

दृथ त्रश या किसी सख्त वाल वाले त्रश से रंग भर कर उस पर धीरे धीरे कंघा, चाकू त्रादि चला कर भी स्प्रे जैसे छींटे डाले जा सकते हैं। तेल के रंग के लिये यह साधारण स्प्रे काम नहीं देती। उसमें वड़े यंत्रों की त्रावश्यकता रहती है।

रंगाई

जो रंग कुट्टी के काम में आते हैं वे ये हैं:—

१. टेम्परा रंग, २. कपड़े रंगने वाले कच्चे रंग, ३. श्रॉयल पेन्ट्स, तेल के रंग श्रार ४. स्प्रिट पॉलिश या स्प्रिट वार्निश।

- (१) टेम्परा रंगः—ये गोंद के पानी व ग्लेज में मिला करके त्रश द्वारा लगाये जा सकते हैं। इन रंगों में सूखने के वाद खुद की कोई चमक नहीं होती। ये रंग केवल सुन्दरता लाने के लिये लगाये जाते हैं। चमक लाने के लिये इनको किसी मुलायम कपड़े से रगड़ना चाहिये। रगड़ने से इन पर सुन्दर चमक आ जायगी। पानी लगाने से ये रंग छूट जाँयगे। इन रंगों में खास करके निम्नलिखित उल्लेखनीया हैं:—गेरू, हिर्रामची, पेवड़ी निवुवा रंग की, पेवड़ी जदें रंग की, रामरज, नील और सिंगरफ आदि। इन्हीं से पर्दे रंगने के रंग व डिस्टेम्पर कलर तैयार किये जाते हैं जो वाजार में विकते हैं।
- (२) कपड़े रंगने वाले रंगः—इनमें दो प्रकार के रंग होते हैं, पक्के और कच्चे। पक्के रंगों का प्रयोग गर्म पानी में सोड़ा आदि के साथ किया जाता है। इन्हें विशेष टिकाऊ वनाने की वहुत सी विधियाँ हैं। कच्चे रंगों का उपयोग ठंडे पानी में ही होता है इसिलए ये इस कार्य के लिए विशेष उपयुक्त हैं। इन्हें ग्लेज या पेपरमेशी वार्निश में मिला कर लगा सकते हैं और ये सब चीजें ठंडी ही रहती हैं।
- (३) आयल पेन्ट्सः—ऊपर लिखे हुए टेम्परा कलर वार्तिश, तारपीन के तेल, पके हुए अलसी के तेल या तेल में गीले सफेदे में, जो वाजार में मिलता है, मिला कर काम में लाये जा सकते हैं। आँयल ट्यूब भी आती हैं। ये रंग तारपीन व वार्तिश में घुला कर लगायें जाते हैं। वैसे रंग को पतला करने के लिये मिट्टी का तेल भी काम में लिया जाता है परन्तु इससे रंग की चमक कम हो जाती है। ये रंग पानी से नहीं छूटते। वड़ी चीजों पर ये रंग काम आते हैं छोटी पर नहीं।

(४) स्प्रिंट पालिश या स्प्रिट द्यानिशः—ये वार्तिश लकड़ी के सुन्दर मॉडल्स पर तथा वर्तन त्यादि के रहों को पक्का करने के काम त्याती हैं। इन्हों में घुला कर प्लास्टर की चीजों पर रंग किया जाता है। यह कुट्टी को मजबूत बनाए रखने में मदद देती हैं। श्रापने देखा होगा कि स्टेन्सिल का कार्य करना हो तो ड्राइंग या श्रार्ट पेपर पर स्प्रिट श्रोर चपड़ों मिला कर लगाते हैं किर स्टेन्सिल किए जाते हैं ताकि द्यापते समय कागज जल्दी खराव न हो जाय। इसको तैयार करने के लिये एक बोतल मैथिलेटेड स्प्रिट में श्राची इटाँक श्रच्छा लाखदाना, श्राधी इटाँक चपड़ी, दो तोले चंदरस दो तोले हमी मस्तगी लें। चारों चीजों को वारीक पीस कर बोतल में भर कर कार्क लगा कर धूप में रख दें। करीब एक घंटे वाद हिला कर देख लें। श्रार सब वस्तुयें घुल गई हैं तो उसे किसी साफ बोतल में कपड़े से द्यान लें। उसे कपड़े की पोटली या त्रश से काम में ले सकते हैं। इससे भी काफी चमक श्रा सकती है।

कोपल वानिशः—यह रंग में चमक व मजवूती पैदा करती है। इसको वनाने के साधन ये हैं:—कुछ राल उसी के वरावर छलसी के पके हुए तेल में हल्की हल्की छाँच से मिट्टी के वर्तन में पिघला लेनी चाहिए। इसके बाद राल से तिगुना विरोजा पिसा हुआ डाल कर गर्म करना चाहिए। यह तीनों चीजें पिघल कर गाढ़े रूप में छा जायँगी। इन सवको पिघलाने के वाद छाग पर से उतार लेना चाहिये। ठंडा होने के वाद जितना गाढ़ा रखना हो उतना तारपीन का तेल मिला देना चाहिये छोर किसी टीन छादि में रखना चाहिये।

फल रंगने की विधि

कुद्रत में श्रनेक चीजें हैं श्रीर सबको रंगने की विधि लिखी

भी नहीं जा सकती फिर भी यहाँ कुछ साधारण रोजमर्रा काम में आने वाले फलों के रंगने की विधि दी जा रही है।

श्रामः थोड़ा सा ग्लेज किसी प्याली में लें। उसमें जर्द रंग की पेवड़ी श्रीर दृलिया लाल रंग श्रथवा नारंगी रंग मिलावें। श्रॅगुली द्वारा थोड़ा सा गोंद मिला कर रंग को खूब मिलालें श्रीर छान लें। फिर श्रावे श्रावे हिस्से पर रंग लगावें। इस प्रकार दो तह रंग की चढ़ादें। श्रावे श्रावे से श्रमिप्राय यह है कि श्राम के श्रावे भाग पर एक मर्तवा तथा वचे हुए श्रावे पर दूसरी मर्तवा। यह एक तह मानी जायगी। कुछ नमी रहने पर ही श्राम को पका हुशा वताने के लिये रुई से सूखा नांरगी रङ्ग लगाना चाहिये। तत्पश्चात मुलायम कपड़े से चमक लाकर नारङ्गी रङ्ग व दानेदार काला रङ्ग लाख के पानी में मिलाकर वींट के स्थान पर लगाना चाहिये। यह कत्थई रङ्ग बनेगा।

नोट:— ग्लेज के द्वारा वने हर एक रंग को छानना अनिवार्य है। आगे वस्तु के साथ केवल रंग व सामान लिखा जायगा उसी से समफ लेना चाहिये कि कीन सी चीज किस प्रकार व कैसे लगानी चाहिये। चमक लाने का अभिप्राय यह होगा कि कपड़े से घिसकर चमक लानी होगी व दो तह हरएक पर चढ़ानी होगी। गोंद की चाट से मतलव जरासा गोंद अँगुली पर लेकर मिलाना।

सन्तराः जिस प्रकार श्राम का रङ्ग वनाया जाता है उसी प्रकार इसका रङ्ग वनेगा, केवल श्रन्तर यह रहेगा कि इस रङ्ग में दूलिया लाल रङ्ग की मात्रा विशेष रहेगी ताकि पक्का नारङ्गी रङ्ग श्राजाय श्रीर जिस प्रकार श्राम को ऊपर से पका हुश्रा दिखाने के लिये रई से नारङ्गी रङ्ग मला गया था उसी प्रकार इस पर सब जगह नारङ्गी रङ्ग मला जायगा श्रीर तब चमक लाई जायगी।

सेत्र:—ग्लेख में निवुचा रक्ष की पेवड़ी श्रीर गोंद मिलाकर हल्का पीला वनालें श्रीर उसी प्रकार दो तह लगाकर उस पर चमक लावें। यदि हरे छिलके वाले सेव वनाने हैं तो उक्त रक्ष में डली का नील मिलाकर हरा रंग वनालें। चमक लाकर द्द्रिया लाल रंग या नारंगी रंग तथा कच्चा गुनावी लाख के पानी द्वारा वना कर न्नश से उड़ता हुश्रा ऊपर से नीचे की तरक लगावें। चाद में श्राम के वींट का जो रंग वनाया गया था उससे ऊपर डंठल का निशान व वींट का निशान वनावें। श्रगर नासपाती रंगनी है तो उपरोक्त रंग के श्रमुसार रंग करके कल्यई रंग के निशान डोरों की गूंज (विना लिपटे धागे का गुक्श) द्वारा लगा दें श्रीर वींट भी सेव की भाँति लगावें।

केला:—ग्लेज में निवुवा रंग की पेयड़ी व गोंद और यदि हरे रंग के केले वनाने हैं तो उसी में डली का नील या दानेदार हरा रंग मिलकर हरा वनालें। चमक लाने के वाद लाख के पानी में नारंगी रंग तथा दानेदार काला रंग मिलाकर कत्थई वनालें और डंठल व नीचे की ओर ब्रश द्वारा उड़ता हुआ लगादें। यदि उसमें दाग आदि दिखाने हैं तो उसी रंग से दिखादें।

खरवूजा:—ग्लेज में निवुत्रा रंग की पेवड़ी द्वारा तैयार किये हुए पीले रंग से जमीन वनादें। बाद में हरी धारियों के लिये दाने-दार हरा रंग व तोरई फूला रंग लाख के पानी में मिला कर बनावें। धारियाँ बनाने के बाद लाख के पानी में नारंगी रक्त व कच्चा गुलाबी रक्त मिलाकर तेज नारंगी से धागे की गूँज द्वारा धारियों के बीच में छपके लगादें जिससे कि खरवूजे की सी दरारें दिखाई देने लगें या धारी कत्थई रंग की बनाकर हरे रक्त से धागे की गूँज के छपके लगादें।

दूसरी विधि: — जिस प्रकार दानेदार हरे रक्न से हरा रक्न वना कर धारियाँ लगाई गई हैं उसी प्रकार कत्थई रक्न वनाकर उसकी लकीरें डाली जायँ और जहाँ तेज नारंगी रंग से धागे की गूँज द्वारा नारंगी रंग लगाया गया है वहाँ दानेदार हरा व निवुत्था रक्न मिलाकर धागे की गूँज द्वारा हरा रक्न लगा दें। इस प्रकार वनाया हुआ खरवूजा भी वड़ा सुन्दर लगेगा।

श्रमरूदः — ग्लेज में निवुत्रा रङ्ग की पेवड़ी, दानेदार हरा श्रीर गोंद मिलाकर छान कर लगा हैं। बींट के स्थान पर बना हुआ कत्थई रङ्ग लगा दें।

श्रनार:—ग्लेज में ट्लिया रक्ष श्रथवा कच्चा गुलावी रक्ष व कुछ गोंद मिला कर गुलावी रक्ष वना लें। रंग लगाकर चमक लाने के परचात् लाख के पानी में ट्लिया जाल रक्ष श्रथवा कच्चा गुलावी व कच्चा नारक्षी रक्ष मिला कर श्रनार जैसा रक्ष वना लें श्रोर लगा हैं। वाद में उपर से फूल के श्रन्दर पीला रक्ष दिखाने के लिये रलेज द्वारा वना हुआ पीला रक्ष त्रश से लगा हैं।

वैंगनः - ग्लेज में हरा रङ्ग वनावें श्रीर उसे ताज पर लगा हैं। इसके परचात् श्रनार की जमीन की भाँ ति गुलावी रङ्ग वनाकर जमीन रङ्ग हैं। चमक लाने के वाद लाख के पानी में डली की नील व कच्चा गुलावी रङ्ग मिलाकर वैंगन जैसा रङ्ग तैयार कर लें। उसे त्रश द्वारा वैंगन पर लगा हैं।

पपीता:—ग्लेज में निवुत्रा रङ्ग की पेवड़ी से पीला रङ्ग वना लें। चमक लाने के वाद लाख के पानी में हरा रङ्ग तैयार कर लें। उसे पहले त्रश द्वारा डंठल पर लगा दें। वाद में स्प्रे द्वारा स्प्रे करें ताकि कचा जैसा रङ्ग भी उस पर मालूम हो। सीताफलः—ग्लेज में दानेदार हरा व निवुष्टा रक्ष की पेवड़ी द्वारा हरा रक्ष वनाकर पहले लगा देना चाहिये फिर वाद में चमक लाने के लिये कत्थई रक्ष की धागे की गूँज से उभरे हुए हिस्से पर काले काले पके हुए दाग लगा दें ख्रीर वींट की जगह पर कत्थई रक्ष से वींट लगा दें।

तरवूज की फाँक:—यह सबसे भिन्न है। इस पर सबसे पहले सब जगह ग्लेज लगाकर चमक लानी चाहिए। उसके परचात् ग्लेज में वानेदार हरा अधिक देकर तेज हरा बना लेना चाहिए। हरा रङ्ग छिलंक की जगह लगाना चाहिये और चमक लानी चाहिये। फिर लाख के पानी द्वारा तैयार किए हुए काले रङ्ग से अथवा कत्यई रङ्ग से धागे की गूँज से उस पर छिलके की जगह बीच में खरवूजे की भाँति निशान लगा देने चाहियें। फिर गूदे की जगह लाख के पानी में नारङ्गी व गुलाबी रङ्ग मिलाकर गूदे जैसा लाल रङ्ग बना लें और उस पर लगा दें जिससे कि चमकदार गूदे का रूप आ जायगा। फिर लाख के पानी का काला रङ्ग लेकर बीजों के निशान बना दें।

करेला:—इसमें सबसे पहले ग्लेज का बना हुआ हरा रङ्ग और चमक लाकर लाख के पानी से दानेदार व तोरई फूला रङ्ग मिला हरा रङ्ग बनाकर लगा दें। इसे गहरा या हल्का जैसी आवश्यकता हो करलें।

कमरखः - ग्लेज में नारंगी रङ्ग की पेवड़ी व कच्चा नारंगी रङ्ग मिलाकर दो वार लगाना चाहिये। जब वे रङ्ग छुद्य खुरक हो जायँ तो कमरख की गाईयों में रुई द्वारा नारंगी रङ्ग मल देना चाहिये, जिस प्रकार कि आम को पका हुआ दिखाने के लिये किया गया था। चमक लाने के बाद वींट की जगह कत्यई रङ्ग से ऊपर लम्बी सी उड़ती हुई वींट, व नीचे एक छोटी विन्दी लगा देनी चाहिये।

भिएडी: - ग्लेज में निवुत्रा एक की पेवड़ी व दानेदार हरा एक मिलाकर हरा एक बनाकर दो तह करके चमक ले आवें। हरा एक तेज न हो। जहाँ तक हो सके उसके जैसा ही रखना चाहिये।

मकई का भुट्टा:—पहले ग्लेज में पेवड़ी द्वारा वने हुए पीले रंग से उभरे हुए दानों पर रङ्ग कर देना चाहिये और मुखा कर चमक भी उसी समय ले आनी चाहिये। फिर ग्लेज के हरे रङ्ग से वचे हुए हिस्से पर आधा आधा पेन्ट करके चमक ले आनी चाहिये।

खीराः—इसकी जमीन भी ग्लेज से ही वनेगी। ग्लेज के हरे रङ्ग में दानेदार हरा रङ्ग अधिक मात्रा में डालकर तेज हरा रङ्ग वना लिया जाता है। रङ्गने के वाद चमक लाकर जैसा नीचे की तरफ सफेद वारीक लकीरे दिखाई गई हैं उन्हें ग्लेज द्वारा त्रश से बना लिया जाय और ऊपर डंठल का जगह भी इसी से त्रश द्वारा वींट वनानी चाहिये। इसके पश्चात् लाख के पानी के कत्थई रङ्ग से थागे की गूँज द्वारा कहीं कहीं निशान लगादें।

घीयाः —यह भी भिएडी की भाँति ही रङ्गा जायगा। ग्लेज में निवुत्र्या पेवड़ी व दानेदार हरे रंग के मित्रण से वनगा।

नीवू:—ग्लेल में निवुत्रा रंग की पेवड़ी के मिश्रण से निवुत्रा रंग वन जायगा। उसको दो वार लगा कर चमक ले आवें।

क्कड़ी:—यह भी भिएडी व घीया जैसे ही रंगी जायगी। इसका हरा रक्न भी ग्लेज में वनेगा श्रीर चमक लाई जायगी। इन सबकी रंगने के परचात्, जिसका रंग पका हुआ दिखाना हो उस पर या तो रूई से रंग को मलते हैं या स्प्रे द्वारा उस पर छींटे डाले जाते हैं। स्प्रे के छींटों से भी चीज पर काफी सुन्दरता आ जाती है। स्प्रे के लिये इन रंगों को काम में लें:—आम पर नारंगी, नासपाती पर कत्थई, संतरे पर नारंगी, पपीते पर हरा, अमरूद पर गुलाबी और खीरे पर कत्थई आदि।

नोट:—कुछ फलों को रंगने की विधि यहाँ दी गई है। श्रागे जो रंग वनाना हो उसके लिए सरल विधि यह है कि श्रसली फल सामने रखकर उसका रंग समभ लेना चाहिये श्रीर उसी प्रकार रंग कर देना चाहिए। कुछ रंगों की मिलावट नीचे भी दी जा रही है। श्रकसर ऐसा हो जाता है कि ग्लेज कभी पतला रह जाय तो उस हालत में रंग भी पतला हो जाता है। ऐसी हालत में चीज पर तीन वार रंग लगाया जा सकता है। ग्लेज के हरएक रंग में जरासे गोंद की चाट देना व छानना श्रीर वाद में कपड़े द्वारा धिस कर चमक लाना श्रनिवार्य है। कुछ रंग ऐसे हैं जो ग्लेज में ही वनते हैं श्रीर कुछ ऐसे हैं जो लाख के पानी में ही तैयार किये जाते हैं।

रंगों को श्रलग श्रलग तैयार करने की विधियाँ

मुख्य रंग केवल तीन ही हैं। उनके आधार पर ही वाकी रंग बने हैं। १. लाल २. नीला, ३. पीला।

लाल रंगः—यह केवल लाख के पानी में ही तैयार होता है; ग्लेज में नहीं। ग्लेज में लाल रंग डाल देने से वह गुलाबी वन जायगा कारण कि ग्लेज का रंग सफेद होता है और रंग की लाली सफेदी में विलीन हो जाती है। नीला रङ्गः —यह लाख के पानी में डली का नील मिलाने से वनता है। परन्तु जब बहुत ज्यादा तेज नीला रङ्ग बनाना हो तो खाली गोंद में डली के नील को मथ कर बनावें। जैसे अगर मोर की गईन का रङ्ग लाख के पानी में ही घोलकर लगाना चाहें तो वह रङ्ग तड़कने व उखड़ने लगेगा। ग्लेज में कच्चा नीला रग मिलाने से सुन्दर आसमानी रङ्ग बनेगा। या पिसे हुए फिरोजी रङ्ग में गुलावी कह बरावर मिलाने से भी नीला रंग बहुत अच्छा बनेगा।

पीला रंगः—यह दोनों प्रकार से तैयार होता है। जमीन वनाने के लिये इसे ग्लेज में ही वनाना चाहिये। यदि नियुत्रा पीला वनाना है तो ग्लेज में जर्द रङ्ग की पेवड़ी मिलानी चाहिये। लाख के पोनी में तोरई फूला रंग मिलाने से भी पीला रंग वनेगा।

वेंगनी रङ्गः—यह केवल लाख के पानी से तैयार किया जाता है। दानेदार गुलावी या कच्चा गुलावी व डली का नील लाख के पानी में घुलाने से वन जाता है।

हरा रङ्गः—दोनों प्रकार से तैयार होता है। जहाँ जैसा चाहिये उसी प्रकार बनालें। ग्लेज में नीवुत्रा रङ्ग की पेवड़ी व डली का नील या दानेदार हरा मिलाने से जमीन त्रादि के लिये हरा रङ्ग तैयार होगा। लाल के पानी में तोरई फूला रङ्ग दानेदार हरा मिलाने से सुन्दर तोते की कमर जैसा हरा तैयार होगा। पिसा हुत्रा फिरोजी कम मात्रा में व चम्पई रंग मिलाने से भी हरा रंग तैयार होगा।

गुलावी:--यह भी लाख के पानी द्वारा अथवा ग्लेज में दोनों ही प्रकार तैयार किया जाता है। लाख के पानी में तो केवल कच्चा गुलावी अथवा दानेदार गुलावी मिलाने से तैयार किया जा सकता है और ग्लेज में दूलिया लाल रंग अथवा कच्चा गुलावी मिलाने से अच्छा गुलावी रङ्ग तैयार होगा। यह अनार की व वेंगन आदि की जमीन वनाने में काम आवेगा और लाख के पानी वाला गुलावी रंग किसी भी गुलावी जगह रंगने के काम आवेगा।

नारगी रंग: - ग्लेज में जर्द रंग की पेवड़ी व ट्लिया लाल रंग मिलाने से नारंगी श्राम जैसा वनेगा, व लाख के पानी में नारंगी व कच्चा गुलावी मिलाने से बहुत तेज नारंगी रंग वनेगा।

सलेटी:—ग्लेज में दानेदार काला मिलाने से वन जायगा व लाख के पानी में भी कम मात्रा में दानेदार काला मिलाने से सलेटी जैसा वन जाता है।

काला:---

- (१) लाख के पानी में दानेदार कालां मिला लें।
- (२) पके हुए सरेस के है तोला पानी में है तोला काजल तवे का अन्यथा और किसी चीज को मिलाकर मथ लें। रंगने के वाद कपड़े से घिस कर चमक लावें।
- (३) काजल को लाख के पानी में मथकर काम में लें। यह केवल आँख आदि में लगाने के काम आता है, क्योंकि यह वहुत तेज काला होता है।

कत्थई:-यह केवल लाख के पानी द्वारा ही वनाया जाता है। दानेदार काला व नारंगी रंग मिलाने से सुन्दर वनेगा।

रामरज को रंग देने के लिये तैयार करना

इसमें विशेषता यह है कि यह हर एक चीज में घुल सकती है।

इसे ग्लेज में तैयार करके परिन्दों की जमीन बनाने के काम में लेते हैं। तीतर आदि की जमीन इसी से बनाई जाती है।

सेरमर रामरज के अन्दर एक छटाँक धौल का गोंद मिलाकर मयें फिर इसमें ग्लेज मिलावें और पतला करके काम में लें। इसके अलावा यदि शेर या जंगली खरगोश वगैरह पर रंग करने के लिये रामरज का रंग वनाना हो तो उसमें गोंद की मात्रा उपरोक्त विधि के अनुसार रखकर केवल पानी डाल कर पतला कर लें। इसे या तो त्रश द्वारा लगा सकते हैं अथवा डोव लगाकर काम लिया जा सकता है। पर यह बहुत आवश्यक है कि रामरज अच्छी किस्म की हो। उसमें किसी प्रकार की रेत या कचरा आदि न मिला हो अन्यथा चमक ठीक नहीं आयगी।

श्रायल पेन्ट्स बनाने की विधि

यह लोहे, लकड़ी व कुट्टी की वड़ी चीजों पर रंग करने के काम आते हैं। यहाँ कुछ रंग दिए गए हैं और उनके नीचे कमानुसार एक, दो, तीन आदि नम्बर लगे हुए हैं। इन नम्बरों वाले रंगों को आपस में मिलाने से इच्छित रंग वन जायगाः—

गीला सफेदा कालल वार्निश तारपीन का तेल नील १ (रोगन वाला) २ ३ ४ पेवडी निवुत्रा सिंगरफ रामरज व्लेक जापान त्रालसी का तेल ६ ७ न ६ १० (पका हुआ)

सफेंद १+३+४ आसमानी १+३+४+४ सलेंटी १+२+३+४ ऋथई २+३+४+७

नान	5+8+0	नीला	3+8+ x	
निवुत्रा पीला	१+३+४+६	नारंगी	3+8+5+0	
हरा	३ +४+ ४ +६	गुलावी	6+3+8+ 0	
मजीठा (वैंगनी)	3+8+4+0	खाखी	3+8+8	
भूरा (रामरजी)	3+8+=	गेरुआ	१+२+३+४+७	
कोला	2+3+8	तेज हरा	3+8+ 8 +x	
		अंतिम की मात्रा	श्रंतिम को मात्रा विशेष रहेगी।	

सुनहरी व रुपहरी श्रायल पेन्ट बनाने की विधि

ये सुनहरी व रुपहरी मृगांक के नाम से वाजार से प्राप्त की जा सकती है, जो वारीक पाउडर के रूप में पुड़ियों में आती है। उसमें श्राच्छी वार्निश व तारपीन का तेल ही मिलाना चाहिये। मिट्टी का तेल मिलाने से ये दोनों रंग काले पड़ जाते हैं और सुन्दरता मारी जाती है। तारपीन के तेल द्वारा वनाया हुआ रंग लकड़ी, लोहा, काँच, व कुट्टी की चीजों पर लगाने के काम आता है।

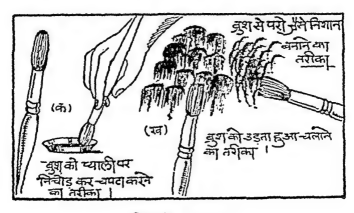
- नोट:—(१) इन रंगों को बनाने में मिकदार अपने आप निश्चित कर लें।
 यदि रंग काफी हल्का करना हो तो सफेद हिस्सा अधिक
 करदें। पूरा रंग होने के पश्चात् जिस पक्षी की चोंच व
 पंजे हों वैसे ग्लेज के रंग से रंगदें। वैसे किसी किसी की
 चोंच लाख के पानी के रंग से भी रंगी जाती है जैसे चकोर,
 तोता, खाती चिड़िया आदि।
 - (२) लाख के पानी द्वारा बने हुए रंग लगाने के बाद दूसरा ग्लेज आदि द्वारा बना रंग चढ़ेगा। अगर किसी कारण रंग करना ही हो तो लाख के पानी में ही रंग तैयार करना होगा, जैसे आँख इत्यादि बनाना या बिगड़ी हुई चीज को सुधारना।

(३) जब आयल पेन्ट कुट्टी की चीजों पर करना हो तो अलची के तेल की मात्रा अविक रखनी चाहिये, क्योंकि ये चीजें तेल की अविक सोखती हैं। सोखनें से चीजा पर चमक नहीं रहती। इसलिये पहली तह में अलसी का तेल, दूसरी में वानिश कर तारपीन के तेल द्वारा रंग देने से चमक अच्छी आवेगी। क्यों की सफाई का विशेष ध्यान रखना आवश्यक है। इस को हमेशा घो कर रखिये वरना रंग सूख जाने से त्राल सख्त होकर टूट जायेंगे। आयल कलर का दश हमेशा मिट्टी के तेल में घोकर कपड़े घोने वाले साबुन से साफ करके रखना चाहिये इससे उसकी सब चिकनाई निकल जाती है। अगर वहीं रंग दुवारा करना है जिसमें दश भीगा है तो दश को किसी डिव्वे में पानी भर कर उसमें रख दें। वार वार बोने में तेल व्यर्थ जाता है। दश पानी में रहने से खराव नहीं होता विल्क मुलायम रहता है, क्योंकि तेल पर पानी का कोई असर नहीं होता।

व्रशों का उपयोग

त्रशों को जब हम देखने व सममने बैठते हैं तो अनेकों प्रकार के त्रश हमारे सामने आते हैं परन्तु यहाँ हम उन्हीं त्रशों को लेंगे जो मुख्यतया हमारे इस कार्य में काम में लिये जाते हैं। १. स्त्रवीरल हैयर त्रश २. सेवल हेयर त्रश ३. वेल्डन त्रश। (१) स्ववीरल हैयर त्रश—साधारण गिलहरी की दुम के वाल वाले त्रश किसी भी चीज की जमीन रंगने आदि में काम आते हैं। (२) सेवल हैयर त्रश तथा (३) वेल्डन त्रश लाख के पानी (पेपरमेशी) तथा वार्निश के वने हुए रंगों को अथवा आयल पेन्ट्स के लगाने के काम आते हैं। एक नम्बर वाले त्रश रंग भर कर चपटे नहीं किये जा सकते

श्रीर नम्बर हो, सेवल हेयर ब्रहों में तथा नं० ३ वेल्डन ब्रहों में यह विशेषता रहती है कि वह जहाँ नोक बनानी हो तो नोक बनाकर काम में लाये जा सकते हैं श्रीर यिंद उनहें चपटा करके परिन्दे द्यादि के पर बनाने हों तो श्रासानी से पर बनाये जा सकते हैं। इसका मुख्य कारण यह है कि सेवल हेयर ब्रहों में खुद में कुड़ कड़ा पन होता है, जिसके कारण यह संभव हो जाता है। साधारण जमीन वर्गरह बनाने में किसी भी साधारण मोटे गोल ब्रहा से रंग लेकर ऊपर से नीचे श्रीर नीचे से ऊपर रंग को ले जाया जाता है। इन ब्रहों से उड़ता हुशा रंग नहीं दिखाया जा सकेगा। केवल सीधा रंग या जमीन श्रादि ही बनाई जा सकेगी श्रीर यदि कहीं पर परों के निशान या छपके व उड़ता हुशा रंग दिखाना होगा तो सेवल हेयर ब्रह्म काम में लाये जायें गे। जहाँ परों के निशान दिखाने हैं यहाँ ब्रह्म को रंग प्याली पर उसका रंग निचोड़ कर चपटा करना होगा जैसा कि चित्र नं० ३४ (क) में दिखाया गया है। यदि कहीं उड़ता हुशा रंग दिखाना का करने की



चित्र नं० ३४ फ-ख

श्रावश्यकता नहीं जितना कि पर वनाते समय किया गया है। पर जहाँ से त्रश चलेगा श्रागे जाकर एकदम उसे उठा लिया जायगा। इस विधि से चीज पर उड़ता हुआ रंग दिखाया जा सकता है जैसे चित्र नं० ३४ (ख) में दिखाया गया है।

यह वहुत आवश्यक है कि इस कार्य के करने के परचात् तुरन ही त्रश को पानी द्वारा धोकर रखें। यदि किसी कारणवश त्रश में रंग भरा हुआ रह गया तो त्रश के वाल कड़े होकर सूख लायँगे, जिससे त्रश खराव होने का पूरा भय है और साथ ही यह भी जहरी है कि जिस जगह या डिक्वे में त्रश रखे जायँ वहाँ फिनाइल की गोली अथवा सर्प की कौंचुली अवश्य रखनी चाहिए, वरना इन वालों को भींगुर आदि जानवर वहुत जल्दी खा जाते हैं। इसके अलावा महीने में दो दका कपड़े धोने वाले सावुन से सब त्रशों को घो लेना अच्छा रहता है, जिससे अन्दर फैला हुआ मैल व कूड़ा कचरा आसानी से निकल जाता है और वे पूर्णतया साफ होकर काम करने योग्य हो जाते हैं।

परिन्दे रंगनाः—परिन्दों पर रंग करने का प्रसंग ऐसा है कि लिखकर इसका स्पष्टीकरण नहीं हो सकता। इसलिये कुछ हो परिन्दों के रंगने का वर्णन यहाँ किया गया है। कुछ परिन्दे ऐसे हें जिनको जितना भी अवलोकन किया जाय, उनमें नई नई वातें दिखाई पड़ती हैं जैसे चिड़िया, वतख, सारस आदि।

साधारण चिड़िया:—ग्लेज की हुई चिड़िया पर उसके काले परदाज (घाँसे) पहले लाख के पानी से रंग द्वारा बनाइये। फिर ऊपर से दुम की त्रोर मोटे ब्रश से नारंगी रङ्ग उड़ता हुत्रा लगा दिया जाय। चाँच लाल अथवा पीली की जा सकती है और उसके

(चॉच के) दो विभाग दिखाने के लिए निशान वारीक त्रश द्वारा काले रंग के वनाये जायँ। परिन्दे रङ्गते समय यह ध्यान रखना है कि परिंदे सब लाख के पानी द्वारा बनाये जाते हैं। ग्लेज के रङ्ग केवल चॉच रङ्गने में या पंजे रङ्गने में अथवा किसी चिड़िया आदि की कमर पर विंदी वगैरह दिखाने के या आँख की पुतली बनाने के काम आते हैं। यही तरीका सब परिन्दों को रंगने में काम में लिया जाता है।

कवृतर:—ये दो प्रकार के होते हैं। एक सिलेटी और दूसरा सफेद। सफेद कवृतर को ग्लेज से डोव लगाकर सफेद करहें और सलेटी को ग्लेज में दानेदार काला रक्ष मिलाकर सलेटी बना दें या ग्लेज में कच्चा नीला और थोड़ा सा काला देकर सिलेटी जैसे रंग से रंग कर और चमक लाकर गर्दन पर लाख के पानी से बना हुआ हल्का हरा रंग लगा हैं। तरपश्चात् काले रंग से डोरों की गूँज द्वारा वारीक छपके लगा हैं। त्रश से काले रक्ष के पीछे, के दो निशान जो सिलेटी कवृतर के रहते हैं, बना दें। दुम पर डड़ते हुए काले रक्ष के निशान बनादें। ग्लेज से गुलाबी रंग से चोंच व पंजे रंग दें और चोंच के हिस्सों का निशान काले रंग से बनादें। इसी प्रकार सफेद कवृतर को रक्ष सकते हैं। सिलेटी की चोंच पर दो सफेद निशान रहते हैं उन्हें ग्लेज से बनादें।

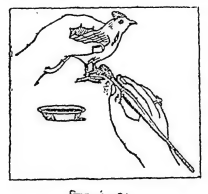
मुर्गा—ग्लेज लग जाने के वाद ग्लेज के पीले रक्ष से पूरी गर्डन को रक्ष देना चाहिये और चमक लाकर कैसरों को लाख के पानी में लाल बना कर रंगना चाहिये। यह ध्यान रहे कि दुम पर उड़ता हुआ त्रश चलाना होगा। पंजे मटमैले वा सिलेटी रक्ष से रंगे जा सकते हैं या सफेद भी छोड़े जा सकते हैं।

तीतर—इस पर रामरज का डोव लगा कर चमक लानी होगी। किर सिलेटी रंग से सिर पर उड़ता हुआ रङ्ग दिखायँगे और गर्दन पर

परों के निशान वनाने होंगे। उसी प्रकार कुछ परों के निशान दुम पर लगाहें। फिर काले रङ्ग से उन परों के निशानों पर कहीं कहीं और पर वनादें और नीचे की तरफ भी काले रङ्ग के दूर दूर पर वनादें। फिर लाख पानी के कत्यई रङ्ग या नारंगी रङ्ग से कमर पर जाल की भाँति त्रश से रङ्ग लगा हैं। चोंच सिलेटी व गुलावी रंगे जायँ।

तोता—इस पर भी पहले ग्लेज के हर रङ्ग से ज़मीन वनानी होगी फिर चांच के नीचे के हिस्से को काले रङ्ग से रङ्गते हुए गलुओं पर उड़ते हुए निशान लगाने चाहियें और गर्दन पर एक वारीक लाईन डालनी चाहिये । जहाँ लाल रङ्ग की धारी चमकती है उसे लाल रङ्ग से वनाई जाय। काले रङ्ग से भी वनाई जा सकती हैं क्योंकि कुछ तोते ऐसे होते हैं जिनकी गर्दन लाल न होकर काली ही पाई जाती है। एक लाईन दुम पर भी काले रङ्ग को लगा देनी चाहिए। इसके पश्चात् अपर की मुड़ी हुई चांच को लाल रङ्ग से रङ्गना चाहिये और लाख के पानी में दानेदार हरा रङ्ग व तोरई फूला मिलाकर तोते जैसा हरा रङ्ग वनालें और अलग अलग वाजुओं को जाल को भाँ ति रङ्ग दें और सीने पर अपर से नीचे की ओर उड़ता हुआ रङ्ग कश से लगादें।

वतल—यह दो प्रकार से रङ्गो जाती है। केवल चोंच ग्लेज के नारङ्गी रङ्ग से रङ्ग दी जाय और पंजे सिलेटी से, यदि कुछ और रङ्ग देना चाहें तो कोई भी हल्का रङ्ग रप्ने कर दें। वाजुओं पर वारीक त्रश से परदाज वना दिए जायँ और वाद में नारङ्गी रङ्ग से वाजू उड़ता हुआ दिखा दिया जाय और दुम पर काले रङ्ग से उड़ता हुआ निशान दिखा दें। चोंच व पंजे पहले की भाँ ति ही रहेंगे। सिर पर नारङ्गी रङ्ग के निशान दिखाने चाहिये। पंजे रङ्गना — पंजे हमेशा ग्लेज के द्वारा वने हुए रङ्ग से रंगे जायँगे। इनको रङ्ग में छुवोया नहीं जाता विलक परिन्हों को पकड़ कर किसी सख्त वाल वाले वशा से पंजों पर रङ्ग किया जाता है। इसमें यह ध्यान रखना चाहिये कि रङ्गते रङ्गते पिरन्हों को एकदम यहाँ उलट दिया जाय वरना पंजों पर किया हुआ रङ्ग वह कर परिन्हें के सीने पर आ जायगा और वह वहुत मदा लगेगा। यदि कारणवशा सख्त वाल वाला वशा प्राप्त नहीं कर सकें तो किसी कपड़े के दुकड़े को रङ्ग में भिगो कर पंजों पर लगाना चाहिये। किसी भी



चित्र नं० ३५

दशा में लाख के पानी
द्वारा वने हुए रक्त को पंजों
पर न लगाया जाय। इन
रक्तों का पंजों पर कोई
असर न होगा। रक्तने की
विधि चित्र नं० ३४ को
देख कर पूर्णतया समम्म में
आ सकती है। कुछ पंजे
ऐसे भी हैं जिनका रक्तना
श्रानिवार्य नहीं है। कुछ

के पंजे सफेद ही रहते हैं इसलिये उन्हें यों ही छोड़ना पड़ता है।

र्आंख लगाना

किसी भी चीज पर रङ्ग हो जाने के बाद वह पूरी हो जाती है, परन्तु क़ुट्टी की चीज में जवतक उस जानवर के आँख न लगाई जायँ तवतक विल्कुल ही अधूरी जान पड़ती है और उसमें वड़ी भारी कमी मालूम होती है। सबसे पहले जानने की बात यह है कि उसकी आँख कहाँ लगाई जाय ? किसी जानवर की आँख ठीक चोंच

के सामने रहती है और किसी की उनसे कुछ उठी हुई। किसी जानवर की आँख की पुतली के वाहर कई धारियाँ नजर आती हैं किसी के केवल पुतली ही। इसलिये जिस जानवर की पुतली के वाहर धारियाँ नजर त्राती हैं उन्हें पहिले वनाना चाहिये। असली चीज को देखकर धारियों का रङ्ग लगाना चाहिये। जिस परिन्दे की पुतली के वाहर दो या तीन धारियाँ नजर आती हों उनसें से जो सवसे आखिरी धारी है पहिले उसे किसी मोटे त्रश की डंडी पर रूई लगाकर उसी रङ्ग के द्वारा वनानी चाहिये। उसके पश्चात् जो उससे पीछे की धारी है उसके लिए उससे कुछ पतली डंडी लेकर उससे तगावें। इस प्रकार करने से ऋलग ऋलग रङ्ग की गोल लाईनें वन जायँगी। पुतली वनाने की एक विधि यह है कि काले रङ्ग द्वारा उसी प्रकार ब्रश की डंडी से काला विन्दु वनारें और अगर विल्कुल श्राँख में सजीवता लाना चाहें तो लाख या चपडी को गर्म करके उस विन्दु की जगह छू दें, इससे एक उभरा हुआ विन्दु वन जायगा श्रौर उस श्राँख में एक वास्तविक पतली का श्राभास होने लगेगा। यह अवश्य ध्यान रखना चाहिये कि लाख या चपडी जरा अच्छी गर्स हो। उसे गर्स करके वत्ती जैसा वनाते रहना चाहिये। वर्ना श्राँख वहुत मोटी वनेगी। इसके साथ साथ यह जान लेना भी वहुत जरूरी है कि लाख द्वारा भी तीन रंगों की पुतलियाँ वनाई जा सकती हैं। यह दिये या तेल की चिमनी पर निर्भर है। यदि चपड़ी जैसी भूरे रङ्ग की आँख वनाना है तो चिमनी में या स्प्रिट लेम्प में रिप्रट ही डालें। उसके द्वारा बत्ती जलाकर लगाने से चपड़ी का वैसा का वैसा ही रङ्ग रहेगा। इसी स्प्रिट लैम्प से लाल रङ्ग की चपड़ी गर्म करके आँख लाल वनाई जा सकती है। यदि आँख की पुतली को काला करना हो तो चिमनी में मिट्टी का तेल अथवा सरसों का या मीठा तेल जलाना चाहिये और वहीं भूरे

रङ्ग की चपड़ी उस पर पिधलाने से काला रङ्ग देगी कारण कि जय इन तेलों से चिमनो जलेगी तब काफी काला धूँ आ होगा और उसकी कालिख चपड़ी में मिलती चली जायगी जिससे आँख का रंग काला हो जायगा। स्प्रिट का धूँ आ काला नहीं होता। इसलिये स्प्रिट द्वारा वनाई हुई आँखें चपड़ी के रंग की ही रहती हैं।

चौपाये रंगना

गाय:—ग्लेज हो जाने के वाद सर्व प्रथम ग्लेज के गुलावी रंग से थनों का व कानों के अन्दर के भाग में रंग कर देना चाहिये। तत्परचात् काले रंग से सींग, आँख, खुर रंगने चाहियें और पूँछ के आखिर पर उड़ता हुआ रंग लगा देना चाहियें। उसके परचात् नथने व जवड़े आदि वना देना चाहिये। यदि किसी भी जानवर के किसी भी किस्म के धव्वे आदि वनाने हों तो जब उसमें कुछ नमी रहे तभी रुई द्वारा मलकर वाना देना चाहिये! जिस समय चीज पर चमक लाई जायगी वह धव्वा भी चमकदार दीखने लगेगा। इस प्रकार गाय, कुत्ता, खरगोरा आदि जानवरों पर कुदरती रंग के धव्वे वनाये जा सकते हैं आ जहाँ धव्वा दिखाना हो वहाँ स्पे द्वारा स्पे कर दें।

कुत्ताः—इन सब के रंगने के विषय में जानवरों का निरीज्ञण खास काम करेगा। जहाँ जैसा नजर आये उसी प्रकार रंग करना चाहिये क्योंकि प्रत्येक कुत्ते में किसी विशेष प्रकार का कोई रंग दिखाना होगा। उदाहरण के तौर पर किसी कुत्ते के दोनों कान काले करने होंगे और किसी का एक ही कान काला करना होगा। इसलिये जब रंग करना हो तो किसी मॉडल द्वारा या कुत्ते को देखकर ही करना चाहिये ताकि ठीक रक्ष किया जा सके। हाथी:—सर्व प्रथम ग्लेज में काजल मथना चाहिये और काजल की मिकदार इतनी रखनी चाहिये कि वह ग्लेज काफी त्याही रङ्ग पर आजाय। फिर उसमें गोंद की चाट देकर उस काले रङ्ग को छान लें। यदि काफी हाथियों पर रङ्ग करना है तो डोव लगा कर उन पर रङ्ग चढ़ावें अन्यथा एक दो पर क्रश हारा भी चढ़ाया जा सकता है। चमक लाने के वाद ग्लेज हारा वने हुए हल्के गुलावी रङ्ग से क्रश भरकर व त्रश को प्याली पर निचोड़ कर जिस भाँ ति चिड़िया के पर आदि रंगे जाते हैं हाथी के मस्तक, कान व स्टूँड आदि पर लगावें या गुलावी रङ्ग में अँगुली को छुवा कर उस पर धव्वे लगावें। इसके पश्चात् ग्लेज में से कुछ गाढ़ा सा ग्लेज लेकर हाथों के दाँतों पर लगावें फिर चमक लाकर रामरज के रङ्ग से उसकी आँख की पुतली वनावें। सूख जाने के वाद पुतली पर रङ्ग से छोटी पुतली का निशान लगावें। यह सब कार्य होने के पश्चात् त्रश से अथवा रुई की मोटी वत्ती वनाकर नाखूनों की जगह गुलावी रङ्ग लागावें ताकि पैरों में साफ नाखून दीख सकें।

सुनहरी शेर:—इस पर सर्च प्रथम ग्लेज लगाना होगा। चमक लाने के वाद में फिर जिस प्रकार रामरज गोंद आदि वनाने का तरीका पीछे दिया गया है उसके अनुसार शेर के मुँह के ऊपर ब्रश चलाते हुए पीछे सारी कमर पर ले जाना चाहिये और रङ्ग इस प्रकार करना चाहिये कि मुँह के नीचे से लेकर सीने पर य पेट पर सफेद ग्लेज का रंग रह जाय। इस प्रकार रंग हो जाने के परचात् कपड़े द्वारा चमक लानी चाहिये। चमक आ जाने के वाद में गरदन से लेकर कमर तक काले रंग से, जैसा कि चित्र में दिखाया गया है, धारियाँ वनानी चाहिये। उसके परचात् मुँह पर भी चित्र के अनुसार निशान व आँख कान व मुँह वनाने होंगे। किर वारीक व्रश द्वारा पंजे के निशान वना हैं।

ऊँट:--यह भी रामरज से तैयार होगा ऋौर इसमें वही रामरज का रक्ष काम आवेगा जिससे कि तीतर वगैरह को रक्षा गया है। ढोव अथवा त्रश द्वारा रंग हो जाने के वाद चमक लाकर केवल कान, नाक के नथुने व मुँह आदि काले रंग से बनाने होंगे। इसके छहानों (पीठ का उभरा भाग) का दूसरा रंग बनाने के लिये ढोव लगाते समय जब छुळू नमी रह जाय तो रुई द्वारा काला काजल मल दिया जाता है जिससे छुहाने सारे बदन से छुळू साँवले मालूम होंगे।

खरगोशः—इनको सफेद भी रखा जाता है अथवा भूरे भी। अन्य जानवरों की अपेक्षा इनकी आँखें विल्कुल भिन्न रहती हैं। ये कि लाल वनाई जाती हैं।

विल्ली:—यह करीव २ खरगोश जैसी ही रंगनी होगी। इसकी श्राँखें वजाय लाल रंग के रामरज के रक्ष से बनानी होंगी श्रोर श्रन्दर की काली पुतली वजाय गोल बनाने के सीधी पूर्ण विराम जैसी मोटी बनानी होगी।

श्रभ्यास

- पेपरमेशी वार्निश वनाने की पूर्ण विधि समभाइये और यह भी वतलाइये
 कि किन कारगों से इसमें चमक नहीं आती ।
- २. स्त्रे यंत्र के विषय में आप क्या जानते हैं ? क्या यह कार्य यंत्र के विना नहीं किया जा सकता ?

- ३. टेम्परा रंग व साधारए रंगों में क्या फर्क है ? इनके विषय में समभाइये । श्रायल पेन्ट्स वनाने में कपड़े रंगने वाले रंग क्यों नहीं काम में लाये जाते, यदि लाये जायँ तो क्या श्रसर होगा ?
- ४. निम्न फलों को रंगने की विधि लिखिये:— सेव, कमरख, अनार, खरवूजा, सीताफल, वैंगन और तरवूज की फाँक।
- निम्न रंगों के वनाने की सिन्न भिन्न विवियों से परिचय कराइये:—
 पीला, हरा, वैंगनी, सिलेटी, काला ग्रीर भूरा (रामरजी)।
- ६. त्रशों के विषय में श्राप क्या जानते हैं ? इनमें सबसे श्रच्छे व्रश कौन से समभे जाते हैं श्रीर क्यों ? यदि ये प्राप्त न हो सकें तो किस प्रकार कार्य चलाया जा सकता है ?
- जिम्म परिन्दे व चौपाये रंगने की विधि समभाइयेः—
 कवूतर, तीतर, तोता, वतख, हाथी, गाय श्रीर केर।
- प्राँखें किन किन विधियों से लगाई जाती हैं ? संक्षिप्त वर्णन कीजिये।

छठा अध्याय

प्लास्टीसीन (ग्रसूख मिद्टी) बनाने की विधि

इसको बनाने में निम्न सामान की आवश्यकता है जिसकी मिकदार साथ में दी गई है:—

- १. मोम देशी एक सेर।
- २. वैसलीन आधा सेर।
- ३. कैसी भी सफेद खड़िया चार सेर।
- ४. कपड़ा धोने का सोड़ा एक तोला।
- ४. ग्लिसरिन इन सबको ढीला करने के लिये कुछ मात्रा में ।

सर्व प्रथम श्राग पर कढ़ाई रख कर उस पर मोम चढ़ा दें। जब मोम पानी की भाँ ति पिघल कर पतला हो जाय, तब उसमें वेसलीन डाल दें श्रोर उन दोनों को पका कर एक कर लें इसके परचात् उसमें खड़िया मिला दें श्रोर इसी समय सोड़ा भी डाल दें। यिह इस मिट्टी को किसी विशेष रंग का बनाना है तो इसमें बही रक्ष भी डाल दें। फिर जमीन को साफ करके उस गर्भ पढ़ार्थ को जमीन पर फैला दें। यह मिट्टी ठएडी हो जाने के बाद ही काम में लाई जा सकती है। इस मिट्टी की विशेषता यह है कि यह कभी सूखती नहीं है, क्योंकि इसमें जो पदार्थ डाले गए हैं, वे सब चिकने श्रोर न सूखने वाले हैं, जिसके कारण इससे बनी हुई चीजें जिस हालत में छोड़ी जायँगी, वैसी की वैसी ही रहेंगी। यह खास तौर से माँडल

वनाने व साँचा आदि वनाने में अच्छी रहती है। स्कूलों में यदि इसके द्वारा वच्चों से काम कराया जाय तो वहुत ही लाभदायक हो क्योंकि स्कूलों में पीरियड समाप्त होने पर वच्चों को अपने दूसरे विषय की कला में जाना होता है और उसी जल्दी में कभी कभी वच्चे अपनी अधूरी वनाई चीजों को भली भाँ ति सँभाल कर नहीं रख जाते, जिससे दूसरे दिन उन्हें अपनी चीजों सूखी नजर आती हैं, और उन्हें तोड़ कर दूसरी वनानी पड़ती हैं। प्लास्टीमीन में सूखने का भय न होने से वच्चे दूसरे दिन उस चीज पर कार्य करके उसे आगे वड़ा सकते हैं, और चाहें तो उसे तोड़ भी सकते हैं जिससे वह वापिस मिट्टी के लोंदे की शक्ल में आ जायगी। जिस प्रकार साधारण मिट्टी को तोड़ कर पानी से गला कर फिर से तैयार करना पड़ता है वह मेहनत इस मिट्टी को तोड़ कर ठीक करने में नहीं होती और तोड़ने के पश्चात् वापिस उसी समय दूसरी चीज वनाने के काम में ली जा सकती हैं।

प्लास्टोसीन के साँचे बनाना ग्रौर उसकी ढलाई करना

उपरोक्त सिट्टी वनाने के वाद उसकी एक मोटी पर्त वना लेनी चाहिये और कोई भी मॉडल लेकर उस पर ब्रश द्वारा पहले तेल लगाना चाहिये और मॉडल या मूर्ति को उस मोटे पर्त पर जिस तरफ का साँचा वनाना हो, चिपका कर दवा देना चाहिए और आहिस्ता से मॉडल को निकाल लेना चाहिए। बाद में प्लास्टर ऑफ पेरिस का घोल बना कर उस आघे हिस्से में डाल देना चाहिये। प्लास्टर के पतले घोल के सुखने की पहचान यह है कि उस भरे हुए प्लास्टर पर हाथ लगाकर देख लें और जब वह गर्म हो जाय तो सममना चाहिए कि यह सुख गया है। वाद में प्लास्टी-सीन के साँचे को धीरे धीरे तोड़ देना चाहिए जिससे प्लास्टर आफ पेरिस की एक तरफा बनी हुई चीज प्राप्त हो जाय। इसी प्रकार साधारण मिट्टी की चीजें ढाली जा सकती हैं, पर यह तभी हो सकता है जब ढलाई की मिट्टी साँचे में भरी की भरी वहाँ बिल्कुल सूख जाय, तब प्लास्टीसीन के साँचे की तोड़ कर वह मिट्टी की चीज निकाली जा सकती है।

प्लास्टर ग्राफ पेरिस की चीजों पर रंग करने की विधि

इन पर ऑयल पेन्ट्स भी भिल भाँ ति किए जा सकते हैं, अथवा जैसा कि स्प्रिट पालिश स्प्रिट वार्निश वनाने की विधि पीछे लिखी गई है, उसमें या तो बौंज कत्तर मिलाकर अथवा रूपहरी या सुनहरी मृगांक मिलाकर रङ्ग किया जा सकता है, या जिस प्रकार का रङ्ग देना हो वह रङ्ग उस स्प्रिट पालिश में मिलाकर ब्रश द्वारा लगावें। इस प्रकार प्लास्टर की चीजों पर सुन्दर रङ्ग हो जायगा।

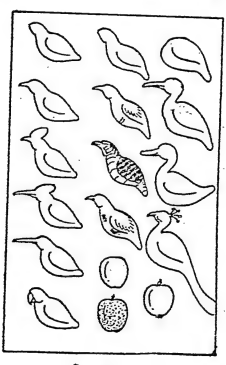
एक ही साँचे द्वारा कई चीजें वनाना

श्रगर सव परिन्दों व फतों के साँ चे वनाये जायँ तो साँचों से ही काफी जगह भर जायगी। कुछ साँचे ऐसे हैं जिनका वनाना जरूरी है श्रीर कुछ चीजें ऐसी हैं जो एक ही प्रकार के साँचे द्वारा वनाई जा सकती हैं। जैसे:—

- (१) सीधी गर्दन की चिड़िया से खाती चिड़िया, तोता, कोंक्रा श्रीर अन्य चिडिया।
- (२) टेढ़ी गर्दन की चिड़िया से युलयुल, कवृतर श्रीर श्रन्य प्रकार की चिडिया।
 - (३) सारस से मोर, वतल, हंस ख्रीर शुतुर्मु गें।

(४) तीतर से चकोर, बटेर और लावा।

इस प्रकार चार साँचों के जरिए १८ चीजें वनकर तैयार हो गई। केवल उन चीजों की शक्ल को समक्षने की आवश्यकता है। किसी चीज में किसी प्रकार से व किसी में कोई भाग अधिक वनाना होता है, जैसा कि चित्र नंट ३६ में दिखाया गया है।



चित्र नं० ३६

टूटी हुई चीज को ठीक करना

कभी कभी ऐसा होता है कि चीज करीव करीव वन कर तैयार होगई, पर किसी कारण से वह दूट गई, उसमें दरार हो गई या छेद हो गया या उसमें एकदम फूट जाने का निशान यन गया उसको ठीक करने के लिये नं० २ की छुट्टी का पत्तर वना कर, पहले उस पर चिपका देना चाहिये और सूख जाने के वाद उस पर तीन नम्बर की छुट्टी की लिसाई करनी चाहिए। उसी प्रकार रेगमाल व पानी का हाथ लगा कर ग्लेज देकर ठीक करना चाहिये। अगर ट्टी हुई चीज पर रंग हो चुका था, तो रेगमाल करते समय पुराने रंग को साफ कर देना चाहिये, बरना रंग दुवारा नहीं चढ़ेगा। अगर इधर उधर लगा भी दिया तो रंग तड़केगा और पहले से मेल नहीं खायगा। अतः चीज का ट्टना खराब है, क्योंकि उस पर वही मेहनत करनी पड़ती है, जो कि एक नई चीज पर। यदि चोंच बगैरह आधे हिस्से पर से ट्ट जाय तो वह हिस्सा ठीक नहीं करना चाहिए, विक वची हुई आधी को भी तोड़ कर उस जगह को रेती से घिस कर वहाँ नई चोंच लगनी चाहिए ताकि वह वहाँ मजबूती से चिपक जाय।

कुट्टी के काम का व्यौरा

इस कार्य को हम कितने भागों में वाँट सकते हैं ? किस कार्य के वाद कौनसा कार्य लेना चाहिए ? और जो चीज हम बनाते हैं वह कितनी बार हमारे हाथों में आती है ? यह सब यहाँ दिया जाता है:—

- १. रही कागज को किसी साफ घड़े में गलाना।
- २. गले हुए कागज को खोख़ली व मृसल द्वारा अच्छा वारीक कुटना। नम्बर २ व ३ में केवल पिसाई की कमी रहे कुटाई की नहीं।
 - ३. खड़िया और मिट्टी को पीसना और छानना ।

- ४. कुटे हुए कागज की एक नम्बर की कुट्टी बनाना व गोंद तैयार करके उसमें डालना।
- क्ट्टी के गल जाने के वाद उसकी मोगरी द्वारा कुटाई करना, ताकि गोंद त्रादि भी मिलकर एक हो जायँ।
 - ६. वनी हुई कुट्टी नम्बर १ के द्वारा साँचों से चीज ढालना।
- ७. थोड़ा सूखने के वाद कैंची द्वारा आगे के वढ़े हुए हिस्से को काटना।
 - मुख जाने के पश्चात् रेती द्वारा रेतना व साफ करना ।
- नम्बर एक की कुट्टी को लोहे से ढीली करके व रगड़कर जोड़ लगाना।
 - १०. नम्बर दो की कुट्टी तैयार करना।
 - ११. दुम के लिए लोहे की पत्ती लगाना।
 - १२. चोंच व दुम लगाना।
 - १३. पंजों के लिए तार काटना व पंजे वनाना।
 - १४. पंजे बोलना ।
 - १४. पंजे लगाना।
 - १६. कुट्टी नम्बर तीन वनाना।
 - १७. नम्बर तीन की कुट्टी द्वारा लिसाई करना ।
- १८. ध्यान से देखना कि गड्ढा आदि तो नहीं रह गया है। यदि है तो उसे ठीक करना।
 - १६. रेगमाल से साफ करना।
 - २०. पानी का हाथ लगाना।
 - २१. ग्लेज डोव तैयार करना।
 - २२. ग्लेज को छानना।

२३. लाख का पानी तैयार करना।

२४. ग्लेज से डोव लगाना या चढ़ाना।

२४. कपड़े द्वारा चमक लाना।

२६. तरह तरह के रंग आदि बनाना।

२७. रंग करना।

२८. चोंच व पंजे लगाना।

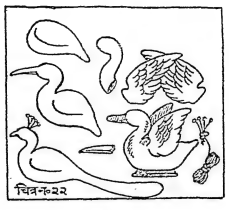
२६. आँखें लगाना।

३०. सम्पूर्ण करके जमाकर रखना।

इस प्रकार एक चीज पर विभिन्न कियायें होकर तैयार होती हैं, परन्तु फल वगैरह में इतना समय नहीं लगता, क्योंकि तमाम फलों पर लिसाई करने की आवश्यकता नहीं होती; केवल अनार और वैंगन पर होती है, जिस पर कि वाद में लाख के पानी द्वारा रंग किया जाता है। अन्य फलों को जोड़ लगाने के वाद रेगमाल से विसकर और पानी का हाथ लगा कर रक्ष देते हैं और वीट डएठल वगैरह रंग से लगाने के वाद वह चीज पूरी हो जाती है।

बड़े मॉडल और उनके ग्रलग ग्रलग ग्रङ्ग बनाना

इस कला के द्वारा वड़ी वड़ी सुन्दर चीजें तैयार होती हैं और की जा सकती हैं। जैसे तरह तरह की मूर्तियाँ, लैस्प शेट. टेवल लैस्प इत्यादि। खास करके सिगरेट केस, फूलदान आदि बनाने में काश्मीर प्रसिद्ध है। उन पर रंगाई का वारीक काम होता है उसमें मुग़ल शैली की भाँकी मिलती है। इन चीजों को भी बनाने का बही तरीका है, जो पीछे बताया जा चुका है परन्तु फर्क यह है कि उनके आगे निकले हुए हिस्से नं २ की कुट्टी से वहीं हाथ से बना दिये जाते हैं और इनमें पर अलग साँचे से निकालने पड़ते हैं श्रीर नम्बर २ की इन्हीं से वे श्रापस में जोड़ दिये जाते हैं, जैसे यदि हंस, सारस, मोर श्रादि बनाना है, तो उनका बीच का धड़ व पर सब श्रलग श्रलग साँचे से बनाने होंगे किर उन सब को यथा स्थान जोड़ेंगे जैसा कि चित्र नं० ३७ में दिखाया गया है। इसी



चित्र नं ३७

प्रकार मृर्तियाँ भी वनेंगी।
उदाहरणार्थ यदि हमें पूज्य
वापू की मृर्ति वनानी है तो
उनके सिर का भाग खलग
और सीने का भाग खलग
वनाना होगा, फिर स्ख
जाने के बाद सीना और
सिर खापस में जोड़ दिये
जायँगे। देवता खादि की
मृर्ति वनाने में भी यही

नियम काम करेगा। सिर, हाथ, पैर सर्व वाद में जोड़े जायँगे। यह सब होने के बाद लिसाई करना आवश्यक होगा। छोटी छोटी चीजों पर दो नम्बर की कुट्टी की चेपाचेपी के बाद लिसाई न भी की जाय तो वे भद्दी नहीं लगतीं, परन्तु बड़ी मृर्तियों पर लिसाई नहीं करने से उन पर रक्ष ठीक नहीं चढ़ सकेगा। वड़े परिन्दों की चोंच दुम, कलङ्गी आदि सब हाथ से बनानी होगी, जैसा कि छोटे परिन्दों की नम्बर २ की कुट्टी से अलग तैयार की जाती है।

चित्रकला का कुट्टी के कार्य से सम्बन्ध

चित्र कला का कुट्टी के कार्य से यनिष्ठ सम्बन्ध है। यह कहना विल्कुल ठीक होगा कि चित्र कला की नींव पर ही कुट्टी के कार्य का भवन खड़ा होता है। जो व्यक्ति चित्रकला से अनिभन्न हैं, वह इस कार्य को नहीं कर सकता। वस्तु निर्माण के पूर्व उसका खाकार प्रकार ध्यान में खाता है और आवश्यकता होने पर उसका खाका भी वनाना पड़ता है। चीज की सुन्द्रता के लिये खावश्यक है कि उसके खड़ प्रत्यंग सुडील तथा संतुलित हों। चित्र कला में ध्रम्यस्त व्यक्ति ही यह संतुलन ला सकता है। चित्रों की भाँ ति कुट्टी के कार्य में रंगों खोर कूँ ची का मुख्य कार्य रहता है। रंग मिलाना, कूँ ची को सावधानी पूर्वक चलाना खोर वने हुए नमूनों पर यथा स्थान उचित रंग लगाना विना चित्र कला के खच्छे ख्रम्यास के संभव नहीं। मिट्टी या छुट्टी का नमूना चाहे जितना सुडील वना हुआ हो, यदि उस पर उचित रंग लगाने की किया नहीं खातो तो वह एक भदी और वेडील वस्तु वन जातो है। वस्तु का नमूना शरीर हैं तो रंग उसकी जान है। रंगों के उतार चढ़ाव विशेष भावों को प्रकट करते हैं। सुन्दर रंगाई के कारण ही एक निर्जीय वस्तु सजीव सी दिखाई पड़ती है। काश्मीर की छुट्टी के कार्य की ख्याति उस पर लगे रंगों के कारण ही है। रंग वे मूल्य वस्तु को बहुमूल्य वना देते हैं।

क च वर्ज के मृति निर्माण करने वाले विना रंग के भी सुन्दर मृति वना सकते हैं, परन्तु वह सर्व साधारण के लिये सम्भव नहीं है। साधारण कुट्टी का कार्य करने वाले तो रंग के सहारे ही मृति में भावों को व्यक्त कर सकते हैं। इसलिए कुट्टी का कार्व करने वाला यदि अपने कार्य को सुन्दर और अच्छी श्रेणी का वनाना चाहता है तो उसके लिए चित्रकला का अभ्यास तथा चित्रकला में काम में आने वाले साधनों का ज्ञान अस्यन्त आवश्यक है।

एक ग्रावश्यक सुभाव

कुछ चीजों के बनाने में पाठकों को दिक्कत पड़ सकती है

जैसे मॉडल वनाना। यदि व्यवहारिक रूप से मॉडल वनाना नहीं त्राता है तो फलों के लिए असली कच्चे फल अथवा कुट्टी के या मिट्टी के वने फलों को मॉडल समम कर उनसे काम लिया जा सकता है। उनसे साँचे भी लिये जा सकते हैं। उदाहरणार्थ एक कच्ची कैरी आम के लिये, कच्चा सीताफल सीताफल के लिये और कच्चा केला केले के लिये। इसी प्रकार परिन्दों के लिये वाजार से कुट्टी के वने हुए परिन्दे लेकर यदि उसकी चोंच दुम व पंजे अलग कर दिए जायँ तो वे भी अच्छे मॉडलों का काम दे सकते हैं।

दूसरी वात रंगाई की है। परिन्दे रंगने के प्रसंग में पहले ही लिखा जा चुका है कि लिख करके इसका स्पष्टीकरण नहीं हो सकता इसलिए वने हुए कुछ नम्नों को सामने रखकर ही शुरू में अभ्यास करना आवश्यक हो जाता है। परिन्दों के चित्र आदि को भी देख कर इस काम में मदद ली जा सकती है। परिन्दे में कहीं किसी जगह धवने नजर आते हैं, कहीं रंग उड़ता हुआ दिखाई देगा आदि। इन सबके लिये त्रश को रंग में डुबा कर उठालें और प्याले की किनार पर त्रश को चपटा करके अधिक रंग को निचोड़ दें। फिर उसीके द्वारा चिड़िया आदि के पर बनावें। उड़ता हुआ त्रश चलाने में रंग एक दूसरे में मिले हुए तथा वालों जैसे नजर आवेंगे। खास वात ध्यान में रखने की यह है कि जब लाख के पानी का रंग लगाया जाय तो त्रश हमेशा चपटा करके व चौड़ा करके लगाया जाय तभी चीज में वास्तविकता आ सकेगी अन्यथा परिन्दे पर परों जैसे निशान हिटगोचर नहीं होंगे।

सामान खरीदते समय ध्यान रखने योग्य बातें

सामान खरीदते समय यह ध्यान रखने की आवश्यकता है
कि जो चीज हम ले रहे हैं वह पुरानी तो नहीं है तथा अपने कार्य

के लिए उपयुक्त है अथवा नहीं। कभी कभी ऐसा होता है कि किसी चीज पर कोई खास नम्बर या मार्का पड़ा होता है और चाहने पर भी वह चीज दुवारा प्राप्त नहीं होती। ऐसी दशा में चीज का कुछ नमूना लेकर उसकी परीचा करके अवश्य देख लेना चाहिए।

- २. कभी कभी ऐसा होता है कि आपको नमूना किसी विशेष चीज का दिखा दिया जाता है पर सप्लाई करते समय दूकानदार वह चीज सप्लाई नहीं करते । ऐसी दशा में उनके नमूने को अपने पास अवश्य रखना चाहिए, ताकि लेते समय उससे मिला कर सामान लिया जा सके । अन्यथा सामान ठीक प्राप्त न होने पर कार्य में बहुत बाधा पड़ती हैं।
- . शास करके इस कला में सर्व प्रथम त्रश की आवश्यकता पड़ती हैं, उसके वाद रंग व खड़िया आदि, जिनको प्राप्त करने के कुछ पते निम्नलिखित हैं:—

त्रश ऋादि के लिये-

- ते० वी० नवलखी एन्ड सन्स, ४३३ कालवा देवी रोड, वम्बई २।
 - २. जी० सी० लाहा एन्ड कम्पनी, कलकत्ता।
 - ३. जंगलीमल एन्ड सन्स, चावड़ी वाजार, देहलीं।
- ४. धूमीमल धर्मदास, चावडी वाजार देहली या कनॉट प्लेस; नई दिल्ली ।
 - ४. वेलडल ब्रश कम्पनी, मुरादावाद यू० पी०।

खिंड्या व गोंद् त्रादि वस्तु के लिए:-

१. जोहरीलाल लोहे वाले, त्रिपोलिया वाजार, जयपुर।

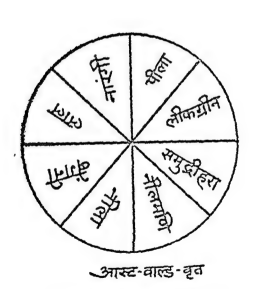
२. श्रोमप्रकाश रतनलाल, किराना मर्चेन्ट्स, खुरजा यू० पी०। सभी प्रकार के टेम्परा रंग व इसके कार्य में श्राने वाले सामान भी रंगसाज की दुकान से (जिसके यहाँ पेन्ट्स मिलते हैं) प्राप्त हो सकते हैं। इन्हीं से लाख, रेगमाल, चपड़ी श्रादि प्राप्त हो सकेंगे।

कपड़े रंगने वाले रंगः—िकसी भी पंसारी अथवा रंग वालों की दूकान से प्राप्त किये जा सकते हैं।

श्रभ्यास

- १. प्लास्टीसीन वनाने की पूरी विधि समभाइये और साथ ही उसमें डाले जाने वाले सामान की मात्रा भी लिखिये?
- प्लास्टसीन द्वारा लिए गये साँचे में ग्रथवा साधारण खड़िया के द्वारा लिए गये साँचे में क्या ग्रन्तर है स्पष्ट कीजिये ?
- ३. प्लास्टर आफ पेरिस के खिलीने वनाने में अथवा कुट्टी के द्वारा खिलीने वनाने में क्या अंतर है ? इन दोनों में आपको कानसा कार्य पसन्द है और क्यों ?
- ४. परिन्दों में कौन कौन से साँचे रखना ग्रति ग्रावश्यक हैं?
- यदि कुट्टी की कोई चीज टूट जाय तो उसे किस प्रकार ठीक किया जा सकता है,? समफाइये।
- ६. कुट्टी की कोई भी चीज बनाने में उस पर क्या क्या कियाएँ की जाती हैं?

- ७. वडी चीजों के वनाने में ग्रलग ग्रलग ग्रङ्गों के सीचे क्यों लिए जाते हैं ?
- प. चित्रकला और कुट्टी के कार्य में क्या संबंध है ? क्या यह कार्य चित्र कला सीखे वर्गर नहीं किया जा सकता ।
- ६. सामान लेते समय हमको किन किन वातों का घ्यान रखना चाहिये ?
- २०. मिट्टी व कुट्टी के कार्य पर एक लेख लिखिये जिसमें इसके गुर्गो तथा अवगुर्गो पर प्रकाश डालिये ?



'ग्रास्टवाल्डवृत' जिसका वर्णन पृष्ठ ३० ग्रीर ३१ पर ग्राया है।

सातवाँ अध्याय

काश्मीरी पेपरमेशी

पेपरमेशी (Papier Machie) एक फ्रोन्च शब्द है जिसका अर्थ है कागज की कारीगरी। सम्पूर्ण कला का आवार है कागज; विशेष कर वह कागज जो रही समक्त कर फेंक दिया जाता है। उसी कागज को गलाकर और कूटकर लुग्दी का रूप देदिया जाता है। तत्परचात् इच्छानुसार अनेक प्रकार की सुन्दर व उपयोगी वस्तुएँ उससे तैयार की जाती हैं जैसे:—सिगरेट केस व सेट, पाउडर सेट, राइटिंग सेट, टेवल लैम्प, शेड, प्लावर वाज आदि।

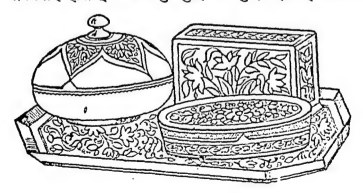
काश्मीरी पेपरमेशी का इतिहास

त्राज से लगभग ४०० वर्ष पहले काश्मीर में सुल्तान जैनुवल-त्रावदीन नामक वादशाह हुत्रा है जिसे वहाँ के सब लोग वड़शाह



चित्र नं ० ३८—कंगन पेटिका (वेंगल वक्स)

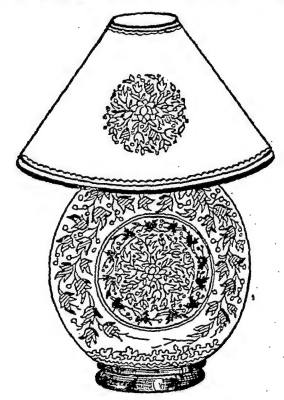
(बड़ा वादशाह) भी कहते थे। वह कला का वड़ा प्रेमी था। उसने ईरान, बुखारा, समरकन्द और मध्य एशिया का भ्रमण करके वहाँ के सर्वेक्तम पेपरमेशी कलाकारों को काश्मीर में वसाया और इस कला को पोपए दिया। काश्मीर में चाँदी-सोने के वर्क वनाने का कार्य भी उसी के समय से शुरू हुआ। काश्मीरी पेपर-मेशी के कार्य में इन वस्तुत्रों का उपयोग होता है। उस समय के पश्चात् इस कला में उत्तरोत्तर उन्नति होती गई यहाँ तक कि विदेशी यात्री और दर्शक लोग भी यहाँ की निर्मित वस्तुयें श्रपने श्रपने देशों में ले जाने लगे। ये वस्तुयें वहाँ के निवासियों को बड़ी पसन्द आई, जिसका परिएाम यह हुआ कि आज अमेरिका, इङ्गलैएड आदि पाश्चात्य देशों में भी इसकी बड़ी बड़ी एजेन्सियाँ खुली हुई है और वहाँ बड़ी ऊँची कीमतों पर ये विकती हैं। भारत के प्रसिद्ध नगरों में नो शायद ही ऐसा कोई हो जहाँ काश्मीरी पेपरमेशी कला का इम्पोरियम तथा एजेन्सी न हो। इस पेपरमेशी के द्वारा केवल सजावट की वस्तुयें ही नहीं बनाई जातीं अपितु दैनिक व्यवहार में लाई जाने वाली वस्तुओं का भी निर्माण होता है। ये वस्तुयें सुदृढ़ एवं सुन्दर होती हैं जो घरां



चित्र नं० •३६--श्रृंगारदान ।

की शोभा वढ़ाने के साथ साथ उपयोगी होती हैं। काश्मीर से प्रति वर्ष लगभग दस वारह लाख रुपये का पेपरमेशी का सामान विकता है।

इस कार्य को मुख्यतया वहाँ के शिया मुसलमान करते हैं। ये लोग इस कार्य में दल हैं। लगभग ४४० परिवार केवल इसी कला द्वारा अपनी जीविका चलाते हैं। इन कलाकारों के दो वर्ग हैं प्रथम तो वे लोग जो लुगदी द्वारा ढाँचा तैयार करके उसे पूर्ण रूप में लाते



चित्र नं० ४०--देवल लैंप मय शेड़।

हैं। इन्हें वहाँ की भाषा में "साख्ता मेकर्स" कहते हैं। इन लोगों की आर्थिक स्थिति अच्छी नहीं है। द्वितीय वर्ग में वे लोग हैं जो इन तैयार किये हुए ढाँचों की (साख्तों की) सतह समतल कर उस पर सुन्दर २ रङ्ग विरंगे चित्र श्रंकित करते हैं जिन्हें हम 'डिजाइनर्स' कह सकते हैं। यहाँ की मुख्य डिजाइनों में हजारे के काम हैं जिसमें सेव, रैना, वादाम, गुलाव तथा कमल के फूलों के डिजाइन अंकित किये जाते हैं; चुनार के पत्तों में छिपा किङ्ग फिशर और वुलवुल बनाये जाते हैं तथा मौसमी फल, फूल भी अंकित किये जाते हैं। अब कुछ लोग प्राकृतिक एवं काल्पनिक दृश्यों का भी चित्रण करने लगे हैं। वड़ी शीवता एवं सुघड़ता से ये लोग उपरोक्त डिजाइनें तैयार कर सकते हैं। नई प्रकार के डिजाइन उतने अच्छे नहीं अंकित कर पाते जितना कि वे चीजें जिन पर उन्हें अधिकार है। इन लोगों की आर्थिक स्थिति प्रथम श्रेणी के लोगों से कुछ ही अच्छी है। इन दोनों प्रकार की श्रेणियों के कलाकारों की कमाई का वास्तविक लाभ वे दूकानदार श्रीर फेरी वाले उठाते हैं जो पेपरमेशी का सामान अन्य देशों के लोगों को वेचते हैं।

सामान

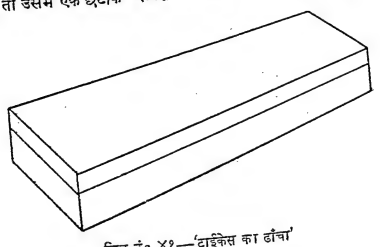
१. छापेलाने की कतरन या रही कागज २. चावल का छाटा ३. सरेस ४. कच्चा चूना या इस्तेमाल किया हुआ प्लास्टर ऑफ पेरीस ४. कार्ड वोर्ड (गत्ता) ६. रेगमाल नं०० (शृन्य) ७. ट्रे सिंग पेपर म. मिट्टी व लकड़ी के विभिन्न प्रकार के मॉडल ६. वार्निश में घुलने वाले सूखे रङ्ग १०. रंगों को रखने के लिये प्यालियाँ, ११. स्प्रिट १२. सुनहरी व रुपहरी पाऊडर अथवा सुनहरी व रुपहरी वर्क १३. जोनसवर वार्निश या कोई भी साक वार्निश १४. सिव्हस (चंदरस) १४. वम्त्रूपेपर।

ग्रौजार

१. त्रोत्तली मृसल, २. केंची, ३. चाकू, ४. त्रश, ४. पत्थरकी वटिया, ६. थापी, ७. रफ स्टोन (खुरदरा पत्थर), ८. स्त्रारी, ६. स्त्रुरी, १०. फुलट (मोहरा, अर्थात् चिकने पत्थर की एक छोटी घोटी, ११. श्राँगीठी या स्प्रिट लैम्प मय स्टेग्ड के १२. रेती।

कार्य करने की विधि

सर्वे प्रथम कागज की कुट्टी वनाई जाती है। जिस प्रकार जयपुर शैली की पेपरमेशी का कार्य करने से पहिले एक व दो नम्बर की कुट्टी को कूटते हैं ठीक उसी प्रकार यह भी तैयार की जाती है। जितनी वारीक दो नम्बर की कुट्टी तैयार की जाती है उतनी कुटी हुई कुट्टी इस कार्य के लिये उपयोगी है। इस कुट्टी में मिलाने की चावल की लेई वनाई जाती है। अगर एक सेर कुटा हुआ कागज है तो उसमें एक छँटाक चावल के आदे की लेई वनाकर डालनी



चित्र नं० ४१—'टाईकेस का ढाँचा'

चाहिये। वनाते समय थोड़ा नीला थोता भी उसमें डाल दें। दोनों को किसी वर्तन में डाल कर खूव मथना चाहिये। जब वह तैयार हो जाय तय मिट्टी व लकड़ी के वने हुए मॉडल पर पहले सादा ऋखवार का कागज मढना चाहिये। उस कागज को इस ढंग से नीचे की त्रोर चिपकाना चाहिये जिससे कि कुट्टी के वने हुए ढाँचे को उस पर से त्र्यासानी से उतारा जा सके। ढाँ चे को मॉडल पर चढ़ाकर कुछ देर धूप में रख देना चाहिये। कुछ देर ख़ुरक होने के परचात् उसे थापी से अथवा किसी पत्थर की गोटी से ठोक कर एकसा करना चाहिये। सूख जाने के वाद ढाँ चे को जिसे साख्ता कहते हैं छोटी चारी से उस जगह काटना चाहिये जहाँ ढक्कन का जोड़ होता है। कट जाने के परचात् इस ढाँ चे का पैंदा लगाना होगा जो पके हुए सरेस से लगाया जाता है। उसके पश्चात् कचा चूना या प्लास्टर श्रॉफ पेरिस श्रीर पका हुआ सरेस दोनों को मिलाकर बरा द्वारा लगाना चाहिये। तत्पश्चात् ध्रूप में रख कर इस ढाँचे को सुखा लेना चाहिये। सूख जाने के वाद रफ स्टोन (खुरदरे पत्थर) से थोड़ा थोड़ा पानी लगाकर विसना चाहिये जिससे कि वह एक सा हो जाय। फिर रेगमाल से उस को घिसना चाहिये। इससे उस पर अच्छी सफाई आ जायगी। एक सा हो जाने के वाद ट्रेसिंग पेपर (टिशू पेपर) सरेस से चिपकाना चाहिये। इसके परचात् उस पर रेगमाल करके उसे एक सा करिलया जाता है। श्रव यह पेपर मेशी का वना हुस्रा ढाँचा रंग करने के लिए तैयार है। यदि कोई गोलं चीज - जैसे टेवल लैम्प वनाना हो तो उपरोक्त विधि के त्र**नुसार साख्ता (ढाँचा) वना लें। सूख जाने** के वाद ऊपर से नीचे की स्रोर होते हुए दो हिस्सों में स्रारी से काट लें। मॉडल पर से ढाँचा उतारने के बाद पके हुए सरेस से दोनों हिस्सों को जोड़दें। फिर किसी डोरी अथवा सुतत्ती को उस पर तपेटकर वाँघ हैं। जिससे वह आसानी से चिपक जाय। सूख जाने के वाद उस मुतली को हटा कर उस जोड़ पर पके हुये सरेस से वस्त्रू पेपर चिपका दें। वस्त्रू पेपर पर भी सरेस लगा दें जिससे वह मजबूत हो जाय। नीचे उपर लकड़ी के गट्टों को सरेस द्वारा चिपकाना चाहिये। कागज की लुगदी में सरेस मिलाकर उस जोड़ की जगह को ठीक करदेना चीहिये। वाद में कच्चा चूना या प्लास्टर ऑफ पेरिस में पका हुआ चाहिये। वाद में कच्चा चूना या प्लास्टर ऑफ पेरिस में पका हुआ सरेस सारे पर लगा देना चाहिये। तत्पश्चात उपरोक्त विधि के अनुसार वनाये उस पेपरमेशी के ढाँचे [साख्ते] को रंग करने के लिये तैयार करना चाहिये।

इस कार्य में काम स्राने वाले रंग

जिङ्क श्रोक्साइड या वाइटजिङ्क, शिङ्गरफ, लाजवर्ट (नील का पाउडर), वुनफ्च (वैंगनी रंग), जरद पेवड़ी, काला काजल, सिंदूर नारंगी के लिये, शेडिंग देने को वाटर कलर्स अथवा पोस्टर कलर्स।

रंगों का बनाना

इस कार्य में जो भी रंग इस्तेमाल किये जाते हैं वे टेम्परा रंग होते हैं जिन्हें पहिले सिल पर रख कर और थोड़ा सा पानी डाल कर काफी पीसना चाहिये जिससे कि वे सरेस के पानी में हल हो जाय और त्रश से आसानी से लगाये जा सकें। पिस जाने के बाद किसी प्याली में लेकर उसमें पके हुए सरेस का पानी मिला लेना चाहिये। जब रंगों को हलका करना होता है तब उनमें कुछ मात्रा चहाइट जिङ्क की मिलानी चाहिये। इसी प्रकार इच्छानुसार सारे रंग बनाये जाते हैं।

जमीन बनाने की विधि

साख्ता पर रेगमाल हो जाने के वाद उसकी जमीन रंगने की श्रावरयकता होती है और यह किसी भी रंग से रंगी जा सकती है। रंग के विपय में यह पिहले ही वताया जा चुका है कि कुछ रंगों को छोड़कर वाकी रंग सब व्हाइट जिङ्क में ही घोले जाते हैं। मान लो यदि किसी चीज की जमीन लाल बनानी है तो पहले पीली नारंगी पेवडी सरेस में घोलकर एक वार लगा देना चाहिये या सफेद (व्हाइट जिङ्क) पेन्ट कर देना चाहिये। काफी सृख जाने के बाद लाल रंग (श्रथवा जो रंग लगाना चाहते हैं) तीन वार लगाना चाहिये। लगाते समय ध्यान रहे कि ब्रश श्राड़ा तिरछा न जाय विक ऊपर से नीचे की श्रोर समाप्त करते श्राना चाहिए इसके परचात् इस पर डिजाइनों की श्रावश्यकता होगी।

सुनहरी व रुपहरी रंग वनाना

प्रथम विधि

सर्व प्रथम सरेस १ छटाँक, मिश्री १ई तोला, नमक ई तो० लें। पके हुए सरेस में मिश्री व नमक डाल कर श्राग पर चढ़ाकर घोल बना लें। इसे ग्लू के नाम से सम्बोधित करते हैं श्रोर इसी ग्लू से इन्छानुसार चीज पर डिजाइन बनाई जाता है। इसके ख़ुरक हो जाने के परचात् सुनहरी रुपहरी पाउडर को श्राँगुली पर लेकर श्रोर मुँह की भाप लगाकर चिपकाया जाता है। चिपक जाने के बाद किसी मुलायम कपड़े से इधर उधर ज्यादा लगा हुआ पाउडर हटा दिया जाता है।

द्वसरी विधि

इसी प्रकार इस उत्पर वाले ग्ल् से डिजाइन डालकर सोने या

चाँदी के वर्कों को इस पर चिपकाया जाता हैं। जो वर्क इधर उधर फालतू जगह पर लग जाते हैं उन्हें गीले कपड़े के पैंड पर अँगुली को नम करके उठा लिया जाता है तथा जहाँ लगाने की जरूरत है वहाँ चिपका दिया जाता है। बाद में इसे साफ कपड़े से रगड़ कर एकसा कर दिया जाता है इसके बाद डिजाइन की लाइन आदि लगानी हो या शेडिंग वगैरह करना हो तो उस पर रंगों से किया जा सकता है। यह कार्य असली सुनहरी व रुपहरी कहलाता है जो कि कभी काला नहीं पड़ता। यह महँगा अवस्य रहता है।

तीसरी विधि

सर्व प्रथम किसी प्लेट (तश्तरी) में श्राँगुली द्वारा पका हुआ सरेस लेकर लगाना चाहिये और उसे काफी मथना चाहिये फिर सोने के वर्क लेकर उन्हें उसमें काफी घिसना चाहिये। इतने वर्क लेने चाहियें कि रङ्ग का सुनहरी पन प्लेट में माल्म होने लगे। उसके पश्चात् उसमें थोड़ा सा पानी डाल देना चाहिये और उसे काफी हिलाना चाहिये। फिर प्लेट को तिरझा करके उसमें से त्रश द्वारा रङ्ग लेकर वहाँ भी लगाना हो लगा सकते हैं। यह ध्यान रहे कि यह पानी (रङ्ग) वार्निश की तह (कोटिंग) लग जाने के वाद लगाना चाहिये। विना वार्निश की कोरी जमीन पर लगाने से रंग को जमीन चूस जायगी। सूख जाने के पश्चात् पुलट (मोहरा) घिसना जरूरी है। पुलट (मोहरा) घिसने के वाद उसे पक्का करने के लिए दुवारा वार्निश -लगाना भी जरूरी है। इतना करने पर यह पक्का व सच्चा सुनहरी रंग वन जाता है जो कभी मन्द नहीं पड़ता।

डिजाइन बनाने की विधि

यों तो यह प्रसंग वहुत वड़ा है लेकिन फिर भी इसमें अपनी

पसंद व सभ्यता का अंश वहुत काफी रहता है। जिस प्रकार कि काश्मीर पेपरमेशी में अधिकतर चुनार, गुलाव, सेव के फूल तथा कमल व अन्य अलग अलग मौसम में खिलने वाले फूलों के अध्ययन के आधार पर काश्मीरी हिजाइनें सेट की जाती हैं और जहाँ तक



चित्र नं ४२-इस डिजाइन की विभिन्न पत्तियों में विभिन्न प्रकार का शेडिंग दिखाया गया है।

सम्भव होता है वे उनमें कुद्रतीपन लाते हैं जिन्हें हजारा का काम वोलते हैं। फिर भी उनमें मुन्दरता लाने के लिये वे लोग पत्तों व किलयों में मुनहरी व रुपहरी रंग भरते हैं। इसके अलावा उन मुनहरी व रुपहरी पत्तों में जो शेडिंग लगाया जाता है वह वास्तविकता से परे होता है। लेकिन यह सब सजावट के लिए किया जाता है। इसी प्रकार हम यहाँ के मौसमी फुलों को उनमें ला सकते हैं। जैसे गुलाव, गैंदा, देसू, मोगरा आहि। बाकी खालो जगह को मुनहरी व रूपहरी रंग से विभिन्न सजावटी रेखाओं (ओरनामैयटल कर्यों) से अथवा धारीक पत्तों के सैटिंग से पूरा किया जाता है जो रेखने में वहुत ही मुन्दर मालुम होता है। कहीं कहीं घारीक बिन्दु भी लगाये जाते हैं। पेपरमेशी की वस्तुओं पर डिजाइन बनाते समय यह

ध्यान रहे कि कार्य सीधा त्रश से ही किया जाय। पेन्सिल अथवा और किसी प्रकार करने से सुन्दरता पर असर पड़ेगा। पहिले कुछ दिन कार्ड वोर्ड के टुकड़ों पर या किसी मोटे ड्राइङ्ग पेपर पर अभ्यास करना चाहिये। सुनहरी व रुपहरी वर्क लग जाने के वाद शेडिंग दिया जाता है। इच्छानुसार जिस प्रकार का शेडिंग देना चाहें दे सकते हैं। खास करके लाल, पीला, नीला (लाजवर्दी) और वैंगनी शेडिंग लगाते हैं। इसके पश्चात काले रंग से हर एक चीज की (वाडराडरी) सीमा रेखा वनाई जातो है। इसके बाद इसमें आये हुए परिन्दे वगैरह को वनाया जाता है। काश्मीर में खास करके डिजाइनों में बुलबुल व किंगफिशर बहुत वनाये जाते हैं चौर वास्तव में जब किंगफिशर कील से मछली पकड़ कर चुनार वृद्ध में जाकर वैठता है और वहीं उस मछली को खाता है तो पत्तों में छिपा हुत्रा नीले रंग का छोटा सा पत्ती बहुत सुन्दर माल्म देता है। इस कार्य में ट्रान्सपेरेंन्ट रंगों से यदि शेडिंग दी जायगी तो उसमें सुन्दरता और भी ज्यादा त्रायगी। ट्रान्सपेरैन्ट रंग निम्न हैं:-

क्रिमजन लेक, वर्न्ट साईना, ख्रोरेन्ज क्रीम (नारंगी पेवड़ी। लैम्प ब्लैक। वाटर कलर्स को शेडिंग लगाने के काम में लिया जायगा तो वह भी ट्रान्सपेरेन्ट रहेंगे। यदि डिजाइन वनाने से पहिले ड्राइक्न में वारीकी लानी होगी तो लैम्प ब्लैक रंग उपयोगी रहेगा।

उभरी हुई डिजाइन बनाने की विधि

यित उभरी हुई डिजाइन दिखानी हो तो कच्चे चूने या सूखे हुए प्लास्टर ऑफ पेरिस में थोड़ा सा गेरू मिलाकर पानी डालकर सिल पर खूब पीसना चाहिये। इसको इतना पीसना चाहिये कि रंग की भाँ ति त्रश द्वारा चल सके। किर सरेस मिलाकर उसे इस्तेमाल कर सकते हैं। सर्व प्रथम किसी रंग द्राथवा पेन्सिल के द्वारा स्केच कर लेना चाहिये। उसके परचात् उस वने हुए रंग में से गाड़ा गाड़ा रंग लेकर जिस हिस्से को उभरा हुत्रा दिखाना है उस पर उसे कई वार लगाना चाहिये। इस प्रकार कम से कम तीन चार वार चड़ाकर उसे काकी सूखने देना चाहिये। जब वह सुख जाय तो उस पर रंगमाल घिसना चाहिये क्षीर सफेद रंग से उस उभरे हुये हिस्से को रंगना चाहिये। बाद में उस पर रंग ख्रादि लगाना चाहिये। इसके वाद ख्रागे का कार्य डिजाइन में शेडिंग छादि ठोक उसी प्रकार होगा जिस प्रकार ख्रीर डिजाइन तैयार किये जाते हैं।

स्पिरिट वानिश दनाना

मैथीलेटेड रिपरिट एक वोतल लें। उसमें करीय ४ छटाँक सिंद्रुस (चंद्रस) पीस कर डालें और कार्क लगा कर धूप में रख हैं। धूप में रखने से चंद्रस काफी गल जायगा। यदि फिर भी कुछ रह जाय तो उसे काफी हिलाना चाहिए ताकि वह हल होकर मिल जाय। इसके वाद उसे किसी साफ कपड़े से दूसरी वोतल में छान लेना चाहिये। वार्निश खासकर डक्कन से वन्द होने वाली चीजों के अन्दर लगाने के काम आती है। जैसे सोप केस, पाउडर केस डिट्वे आदि। इसके दो तह (कोर्टिंग) अनिवार्य हैं।

वानिश का प्रयोग

ं जैसा कि पहिले आ चुका है कि वार्तिश इस कार्य में दो किस्म का इस्तेमाल किया जाता है। कोपाल वलएडर (Copal

Blundere) व कोपाल एस० मार्का (Copal S. Mark)। इन दोनों में से कोई सी वार्निश लेकर जहाँ पर डिजाइन का कार्य किया गया है अँगुली से लगा देना चाहिये। यों तो दूसरे वानिश भी इसमें लगाए जाते हैं परन्तु वे सव टिकाऊ नहीं होते और इन पर किसी किस्म की रगड़ लग जाने से निशान वगैरह पड़ जाते हैं। इसके वाद चीजों पर एक तह (कोटिंग) रंग की देकर उनके ऊपर फिर वार्निश करना चाहिए। सुख जाने के वाद चीजों के पैंदों को जिस रंग का करना हो कर देना चाहिए। जब यह रंग तथा वार्निश सख जाय तब अन्दर की तरह स्थिट वाली वार्निश को लगाना चाहिए। यह भी जरूरी नहीं है कि अन्दर स्प्रिट वार्निश लगाई ही जाय। किन्हीं २ मॉडलों में केवल रंग करके ही छोड़ दिया जाता है। यह ध्यान रहे कि अन्दर की तरफ लगाने के लिए कीम कलर वड़ा उपयोगी है जो कि व्हाइट जिङ्क नीवुत्रा रंग की पेवड़ी से तैयार किया जाता है। यह खास करके उन डिट्वों में या मॉडलों में लगाते हैं जिनमें चमकीली वस्तुयें रक्खी जाती हैं। उनमें श्चन्दर स्प्रिट वार्निश लगाने की कोई जरूरत नहीं होती कारण कि यदि जमीन खुद चमकदार व भड़कीली होगी तो जो चीज डिब्वे में रक्खी हुई होगी। उसकी चमक मंद दिखाई देगी। टाईकेस, रूमाल रखने का डिब्बा, पेन्सिल वक्स व गहने छादि रखने के डिच्चे इसी श्रेणी में आते हैं। यदि किसी कारण वश स्प्रिट की वार्निश का साधन न हो सके तो अन्दर लगाने के लिए वैलस्पर वार्निश (Walsper Varnish) भी लगाई जा सकती है।

कुछ विशेष जानकारी

पेपरमेशी का कार्य प्रायः तीन चीजों पर होता है १. पेपर

पल्प के द्वारा वने हुए ढाँचों (सास्तों) पर २. कार्ड वोर्ड के मॉडलों पर और ३. लकड़ी की चीजों पर।

जमीन बनाने के लिये चार मुख्य कार्यः—?. गच-कचा चूना या प्लास्टर ऑफ पेरिस और सरेस के पानी को साथ मिलाकर लगाना चाहिये। २. पानी लगाकर रफ स्टोन (खुरदरा पत्थर) से धिस कर चिकना बनाना। ३. ट्रेसिंग पेपर चिपकाना या हरीरा लगाना। ४. रेगमाल करना।

ट्रे सिङ्ग पेपर लगाने के मुख्य तीन फायदे हैं:—(१) कचा चूना या प्लास्टर से जो जमीन वनाई जाती है उसे तड़कने से रोकता है। (२) इसके ऊपर सरेस के पानी के मिश्रण से जो रंग लगाये जाते हैं उन्हें फैलने नहीं देता। (३) साख्ते के ऊपर एक सा करने के लिये जो कच्चा चूना व प्लास्टर (गच) लगाया गया है उसे चिपका हुआ तथा मजबूत रखता है।

यदि किसी समय कोई वड़ा काम करना हो या किसी लकड़ी के वड़े मॉडल पर पेपरमेशी का कार्य करना हो तो सर्व प्रथम सरेस से मलमल के टुकड़ों को चिपकाना चाहिए। इसके पश्चात गच का श्रस्तर देना चाहिये। फिर खुरदरे पत्थर (रफ स्टोन) से चिस कर 'हरीरा' ट्रेसिक पेपर चिपकाना चाहिये। सूख जाने के बाद रेगमाल से साफ करके फिर जो जमीन का रंग बनाना है बनाना चाहिये। यों तो व्हाइट जिङ्क इसमें काम श्राता ही है यदि इसके बजाय व्हाइट लेड, सफेद सूखा पाउडर या जिङ्क श्रोक्साइड इस्तेमाल किया जाय तो ज्यादा श्रव्हा रहेगा। जो रंग इस्तेमाल किये जाग उन्हें पहिले पीसना श्रानवार्य है।

गिलर्डिंग (घिसाई)—जब किसी धातु के वर्कों से वने हुए पानी

को लगाना हो तो जमीन पर पहिले वार्निश लगानी होगी। तब वह पानी लगाया जायगा। यदि विना वार्निश किये ही कोरी जमीन पर सोने का पानी लगाया जायगा तो जमीन उस पानी को सोख लेगी। लगाने के बाद सोने के उस लगे हुए पानी पर पुलट (मोहरा) घिस कर ग्लेजिंग किया जाता है। फिर सोने को पक्का रखने के लिए उस पर वार्निश लगाई जाती है।

इसी प्रकार जब केवल रंग का कार्य पेपरमेशी की बनी चीजों पर किया जाता है तब पके हुए सरेस को किसी साक प्याली में लेकर श्रीर उसमें थोड़ा सा साक पानी मिला कर इस घोल को त्रश से रङ्गों पर लगा देना चाहिये जिससे उन रङ्गों में मजबूती पैदा हो जाय।

टूटी हुई चीजों को ठीक करना

यदि कोई चीज गिरने से अथवा और किसी प्रकार से टूट जाय तो पहिले उसे वहाँ से किसी तेज श्रौजार से घिस कर सरेस लगा दीजिये। फिर उतने से हिस्से पर ट्रेसिङ्ग पेपर चिपकाइये। बाद में जो जमीन का रङ्ग है वह रङ्ग लगा दीजिये। उसके वाद यह खुद समभ में श्रा जायगा कि किस जगह कौनसी डिजाइन बनानी है। वहाँ उसी प्रकार रंग लगा कर श्राखिर में फिर वार्निश लगा देनी चाहिये।

पेपरमेशी के कार्य का व्यौरा

- १. कुट्टी तैयार करना—चावल की लेई ऋादि मिलाकर।
- २. मॉडल पर कागज चिपकाना।
- ३. ढाँचा (साख्ता) वनाना।
- साख्ते की देख भाल करना और गोटी से ठुकाई करना।

- ४. त्रारी व छुरी की मदद से दो दुकड़े करना।
- ६. दोनों हिस्सों को सरेस से जोड़ना।
- पैंदा लगाना व छुट्टी से खाली जगह को ठीक करना या लकड़ी के स्टेग्ड आदि फिट करना।
- मच (त्रर्थात् कच्चा चूना या प्लास्टर श्रॉफ पेरीस श्रोर सरेस मिलाकर) तैयार करना ।
- ६. त्रश द्वारा गच लगाना ।
- १०. रफ स्टोन से घिसाई करना।
- ११. रेगमाल करना।
- १२. सरेस द्वारा ट्रेसिङ्ग पेपर (हरीरा) लगाना।
- १३. रेगमाल करके साफ करना।
- १४. श्रस्तर लगाना व रेगमाल करना।
- १४. जमीन वनाना (रङ्ग लगाना)
- १६. लाइनें डालना।
- १७. डिजाइन रङ्ग द्वारा या ग्लू से डालना ।
- १८. वर्क या पाउडर लगाना।
- १६. शेडिङ्ग स्रादि लगाना व डिजाइन की लाइन याँधना।
- २०. अन्दर का रङ्ग लगाना ।
- २१. वार्निश करना ।
- २२. पैदें का रङ्ग करना।
- २३. त्र्याखिरी फिनिशिङ्ग की वार्निश करना ।

ग्रभ्यास

काश्मीर पेपरमेशी का संक्षिप्त इतिहास लिखिये ?

(१३≈)

- २. दूसरी प्रकार की पेपरमेशी व इसमें क्या अन्तर है तथा उनके सामानों व श्रीजारों में क्या भिन्नता है ?
- २. सास्ता किसे कहते हैं उसके बनाने की विवि समभाइये ?
- ४. टेम्परा रंगों ग्रीर साधारण रंगों में क्या अन्तर है ?
- ४. सच्चा सुनहरी तथा रुपहरी कार्य किस प्रकार किया जाता है ?
- ६. सादा तथा जभरे हुए डिजाइन बनाने की विधि समभाइये ?
- ७. ढाँचों पर (सास्ता) गच क्यों लगाया जाता है ? इसके मुख्य कारण समभाइये ?
- प्र ट्रान्सपेरैन्ट रंगों के विषय में ग्राप क्या जानते हैं ? उनके नाम लिखिये ?
- धातु श्रयवा लकड़ी पर पेपरमेशी किस अकार की जाती है?समभाइये।
- १०. पेपरमेशी के रंगों में कभी कभी दरारें क्यों पड़ती हैं ? उन्हें कैसे रोका जाता है ?